

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

# RİSK DEĞERLENDİRME RAPORU

FİNE-KİNNEY METODU

GÜVEN ET VE ET ÜRÜNLERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Kesimhane ve İşleme

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

<b>Güven Et ve Et Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.</b> İSG YÖNETİM SİSTEMİ	<b>Risk Değerlendirme Raporu</b> ISO 45001:2018 — Madde 6.1.2 + 7.5.3 · 6331 SK Md. 10 Fine-Kinney Metodu	DOKÜMAN No	GÜV-RSK-2026-001.1
		REVİZYON	1
		YAYIN	01.05.2026
		YÜRÜRLÜK	01.05.2026
		DURUM	YÜRÜRLÜKTE

## FİRMA BİLGİLERİ

ÜN VAN	Güven Et ve Et Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.		
ADRES	Konya Organize Sanayi Bölgesi, Konya		
İŞVEREN VEKİLİ	İşveren Vekili		
NACE KODU	10.13.03	TEHLİKE SINIFI	Tehlikeli

## DEĞERLENDİRİLEN BÖLÜM

BÖLÜM / DEPARTMAN	Kesimhane ve İşleme
-------------------	---------------------

## RAPOR BİLGİLERİ

ANALİZ TARİHİ	GEÇERLİLİK TARİHİ
---------------	-------------------

İşveren Vekili İşveren Vekili	Bölüm Sorumlusu Bölüm Sorumlusu	İSG Uzmanı B Sınıfı İSG Uzmanı	İşyeri Hekimi İşyeri Hekimi	Çalışan Temsilcisi Çalışan Temsilcisi	Destek Elemanı Destek Elemanı
----------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--	----------------------------------

01.05.2026

01.05.2030

Yenileme: 4 yıl (Tehlikeli işyeri — Yön. Md. 9)

YASAL UYUMLULUK

Bu rapor, 6331 sayılı İSG Kanunu ve Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği'ne uygun olarak hazırlanmıştır.

REVİZYON GEÇMİŞİ (ISO 45001 MD. 7.5.3)

Rev	Yayın	Yürürlük	Durum	Değişiklik Nedeni
Rev 1	01.05.2026	01.05.2026	YÜRÜRLÜKTE	İlk yayın

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

## Yönetici Özeti

Bu tablo, raporda yer alan risk maddelerinin **önlem öncesi** ve **önlem sonrası** seviyelerini denetim için tek bakışta özetler. Ayrıntılar sonraki sayfalardadır.

### METODOLOJİ BEYANI

**Analiz tipi:** Fine-Kinney (Olasılık × Frekans × Şiddet). **Şiddet yaklaşımı:** *Sabit Şiddet* — Türkiye'deki geleneksel uygulamaya uyumlu. Önlem sonrası şiddet değiştirilmemiştir; yalnızca olasılık (ve Fine-Kinney'de frekans) kontrollerle azaltılmıştır.

### DENETİM ÖZETİ — RİSK SEVİYESİ DAĞILIMI

Durum	Çok Yüksek	Yüksek	Orta	Düşük	Kabul Edilebilir	Toplam
Önlem Öncesi	15	34	27	12	1	89
Önlem Sonrası	0	2	10	52	25	89

Toplam Risk Maddesi: 89

Kapsanan Kişi Kategorisi: 6 / 10

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

# Fine-Kinney Risk Değerlendirme Metodolojisi Prosedürü

## 1. Amaç

Bu prosedürün amacı, **Güven Et ve Et Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.** firmasının **Kesimhane ve İşleme** bölümünde/departmanında **01.05.2026** tarihinde gerçekleştirilen risk değerlendirme çalışmasında kullanılan Fine-Kinney metodolojisinin temel prensiplerini, hesaplama yöntemlerini ve risk seviyesi tanımlarını açıklamaktır.

## 2. Kapsam

Bu prosedür, belirtilen firma ve bölümdeki tüm faaliyetleri, bu faaliyetlerden kaynaklanan tehlikeleri ve bu tehlikelerin yol açabileceği riskleri kapsar.

**Bu risk değerlendirme, 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ve ilgili "İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği" (29.12.2012 tarihli, 28512 sayılı Resmi Gazete) hükümlerine uygun olarak hazırlanmıştır.**

## 3. Yasal Dayanak ve Referanslar

- 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu
- İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği
- İşyeri Bina ve Eklentilerinde Alınacak Sağlık ve Güvenlik Önlemlerine İlişkin Yönetmelik
- Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik
- İlgili sektörel mevzuat ve standartlar

## 4. Tanımlar ve Kısaltmalar

- **Risk:** Tehlikeden kaynaklanacak kayıp, yaralanma ya da başka zararlı sonuç meydana gelme ihtimali.
- **Tehlike:** İşyerinde var olan ya da dışarıdan gelebilecek, çalışanı veya işyerini etkileyebilecek zarar veya hasar verme potansiyeli.
- **Olasılık (İhtimal - O):** Bir tehlikenin gerçekleşme ihtimali.
- **Frekans (Maruziyet - F):** Tehlikeye maruz kalma sıklığı.
- **Şiddet (Zarar Derecesi - Ş):** Tehlike gerçekleştiğinde ortaya çıkabilecek zararın büyüklüğü.
- **Risk Skoru (R):** Olasılık, Frekans ve Şiddet değerlerinin çarpımıyla elde edilen sayısal değer ( $R = O \times F \times \text{Ş}$ ).
- **Ramak Kala Olay:** Çalışanın yaralanmasına veya ölümüne yol açmadan gerçekleşen olay.
- **Kontrol Tedbirleri:** Risklerin kabul edilebilir düzeye indirilmesi için alınan önlemler.

## 5. Tehlike Kaynakları Sınıflandırması

İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği Madde 8 uyarınca, işyerindeki tehlike kaynakları aşağıdaki kategorilerde değerlendirilmiştir:

Tehlike Kategorisi	Açıklama	Örnekler
Fiziksel Tehlikeler	Çalışma ortamındaki fiziksel faktörler	Gürültü, titreşim, aydınlatma, sıcaklık, radyasyon, basınç
Kimyasal Tehlikeler	Kimyasal madde ve bileşikler	Toz, gaz, buhar, asitler, solventler, kanserojen maddeler
Biyolojik Tehlikeler	Canlı organizmalar ve biyolojik ajanlar	Virüs, bakteri, mantar, parazitler, alerjenler
Ergonomik Tehlikeler	Çalışma duruşu ve koşulları	Ağır yük kaldırma, tekrarlayan hareketler, uygunsuz duruş
Psikososyal Tehlikeler	İş organizasyonu ve çalışma ilişkileri	Stres, mobbing, iş yükü, vardiyalı çalışma, şiddet riski

## 6. Özel Politika Gerektiren Gruplar

Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği Madde 8/1-ç uyarınca, aşağıdaki çalışan grupları için özel değerlendirme yapılmıştır:

- **Genç Çalışanlar (15-18 yaş):** Yasal çalışma sınırlamaları ve gelişimsel riskler
- **Yaşlı Çalışanlar:** Fiziksel kapasite ve sağlık durumu değişiklikleri
- **Engelli Çalışanlar:** Erişilebilirlik ve uygun çalışma koşulları
- **Gebe Çalışanlar:** Gebeliği tehlikeye atabilecek riskler
- **Emziren Çalışanlar:** Anne ve bebek sağlığını etkileyen faktörler
- **Kadın Çalışanlar:** Cinsiyete özgü risk değerlendirmesi

## 7. Fine-Kinney Metodolojisi Açıklaması

Fine-Kinney metodu, riskleri olasılık, frekans ve şiddet olmak üzere üç parametre üzerinden değerlendiren kantitatif bir risk analiz yöntemidir. Her parametre için belirlenmiş sayısal değerler kullanılır ve bu değerlerin çarpımı risk skorunu verir.

### 7.1. Parametre Değerleri

Risk değerlendirmesinde kullanılan parametre değerleri aşağıdaki gibidir:

**Tablo 1: Olasılık (İhtimal) Değerleri**

Değer	Tanım	Açıklama
10	Çok Yüksek (Beklenir)	Gerçekleşmesi kesin gözleyle bakılan durum
6	Yüksek (Kuvvetle Muhtemel)	Beklenen bir durum, sık sık gerçekleşebilir
3	Orta (Muhtemel)	Gerçekleşmesi şaşırtıcı olmaz, olabilir

Değer	Tanım	Açıklama
1	Düşük (Mümkün ama Az)	Nadiren gerçekleşebilir
0.5	Çok Düşük (Zayıf İhtimal)	Gerçekleşmesi düşünülebilir ama çok nadir
0.2	İhmal Edilebilir (Çok Zor)	Neredeyse hiç beklenmeyen durum
0.1	Pratik Olarak İmkansız	Teorik olarak mümkün ama hiç beklenmiyor

**Tablo 2: Frekans (Maruziyet) Değerleri**

Değer	Tanım	Açıklama
10	Sürekli	Günde birçok kez (Tehlikeye sürekli maruziyet)
6	Sık Sık (Günde Birkaç Kez)	Günde birkaç kez maruziyet
3	Ara Sıra (Haftada Bir)	Haftada bir veya daha sık maruziyet
2	Bazen (Ayda Bir)	Ayda bir veya daha sık maruziyet
1	Nadiren (Yılda Birkaç Kez)	Yılda birkaç kez maruziyet
0.5	Çok Nadir (Yılda Bir)	Yılda bir veya daha az maruziyet

**Tablo 3: Şiddet (Zarar Derecesi) Değerleri**

Değer	Tanım	Açıklama
100	Felaket	Birden çok ölüm, sistemin tamamen kaybı
40	Çok Ciddi	Bir ölüm, ciddi yaralanma, büyük maddi hasar
15	Ciddi	Ciddi yaralanma, iş günü kaybı, önemli maddi hasar
7	Önemli	Hafif yaralanma, küçük iş günü kaybı, küçük maddi hasar
3	Önemsiz	İlk yardım gerektiren küçük yaralanma, tedavi edilebilir
1	Çok Hafif	Yaralanma yok, çok küçük maddi hasar, fark edilir ama önemsiz

## 7.2. Risk Skorunun Hesaplanması

Risk Skoru (R), aşağıdaki formül kullanılarak hesaplanır:

$$R = \text{Olasılık (O)} \times \text{Frekans (F)} \times \text{Şiddet (Ş)}$$

## 7.3. Risk Seviyelerinin Belirlenmesi

Hesaplanan Risk Skoruna göre risk seviyeleri aşağıdaki gibi sınıflandırılır:

**Tablo 4: Risk Seviyeleri (Fine-Kinney)**

Risk Skoru Aralığı	Risk Seviyesi	Anlamı ve Gereken Eylem
R >= 400	Çok Yüksek Risk	Kabul Edilemez. Derhal müdahale edilmeli, faaliyet durdurulmalı.
200 <= R < 400	Yüksek Risk	Kabul Edilemez. Kısa vadede önlem alınmalı, faaliyet gözden geçirilmeli.
70 <= R < 200	Orta Risk	Kabul Edilebilir (Gözetimle). Orta vadede önlem planlanmalı.
20 <= R < 70	Düşük Risk	Kabul Edilebilir. Ek önlem gerekmez, periyodik kontrol yeterli.
R < 20	Çok Düşük Risk	Kabul Edilebilir. Önlem gerektirmez.

## 8. Risk Kontrol Hiyerarşisi

Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği Madde 10 uyarınca, tespit edilen riskler aşağıdaki kontrol hiyerarşisine göre önceliklendirilir:

Öncelik	Kontrol Yöntemi	Açıklama
1	Kaynağında Yok Etme	Tehlikenin tamamen ortadan kaldırılması
2	İkame (Değiştirme)	Tehlikeli olanın daha az tehlikeli ile değiştirilmesi

Öncelik	Kontrol Yöntemi	Açıklama
3	Mühendislik Önlemleri	Fiziksel bariyerler, havalandırma, koruyucu sistemler
4	İdari Önlemler	Prosedürler, eğitim, işaretleme, çalışma süreleri
5	Kişisel Koruyucu Donanım (KKD)	Son çare olarak kişisel koruyucu ekipman kullanımı

**Not:** Kontrol tedbirleri belirlenirken toplu koruma önlemlerine, kişisel koruma önlemlerine göre öncelik verilir.

## 9. Risk Analizi Yapılan Bölümün Özellikleri

### 9.1. Firma ve Bölüm Bilgileri

- **Firma Adı:** Güven Et ve Et Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.
- **Bölüm/Departman Adı:** Kesimhane ve İşleme
- **Bölüm Çalışan Sayısı:** 28
- **Toplam Madde Sayısı:** 89

### 9.2. Faaliyetler

Bölümde gerçekleştirilen temel faaliyetler şunlardır:

- Çalışanın karkasları kemik ayrıştırma, parçalama ve dilme işlemlerine tabi tutması
- Çalışanın şerit testere, kemik testeresi ve elektrikli bıçak kullanarak et kesim işlemleri yapması
- Çalışanın çengel hattı ve raf sistemini kullanarak karkasları taşıması ve düzenlemesi
- Çalışanın ciğer, böbrek, işkembe gibi sakatları yıkama ve temizleme işlemlerini yapması
- Çalışanın yüksek basınçlı yıkama sistemi ile sakatları temizlemesi
- Çalışanın konveyör bandı üzerinde sakatları sınıflandırması
- Çalışanın kıyma makinesinde etleri kıyma haline getirmesi

- Çalışanın hamur karıştırıcıda ürünler için karışım hazırlaması
- Çalışanın dolum makinesinde sucuk, sosis gibi ürünleri doldurması
- Çalışanın tütüleme fırınında et ürünlerini tütülemesi
- Çalışanın vakum paketleme makinesinde ürünleri paketlemesi
- Çalışanın +2°C/+4°C soğuk depoda hammadde elleçlemesi yapması
- Çalışanın -18°C soğuk depoda mamul ürün depolaması yapması
- Çalışanın forklift kullanarak soğuk depoda malzeme taşıması
- Çalışanın el paletleri ile depolama alanlarında ürün taşıması
- Çalışanın ürünleri etiketleme makinesi ile etiketlemesi
- Çalışanın barkod sistemi kullanarak ürün takibi yapması
- Çalışanın bant konveyör üzerinde ürünleri sevkiyata hazırlaması
- Çalışanın araç manevrası sırasında yaya-araç çakışması riskine karşı dikkatli olması
- Çalışanın vardiya sonunda ekipman ve zemin dezenfeksiyonu yapması
- Çalışanın klorin ve alkali bazlı kimyasallarla temizlik yapması
- Çalışanın idari ofis işlerini yürütmesi
- Çalışanın bakım ekibi olarak makinelerin rutin kontrollerini yapması
- Çalışanın soyunma odası, duş ve yemekhane gibi sosyal alanların kullanımını sağlaması
- Çalışanın işyeri hekimi ile görüşmesi

### **Rutin Olmayan Faaliyetler:**

- Şerit testere, kemik testeresi ve elektrikli bıçakların periyodik bakımı ve keskinleştirilmesi
- Yüksek basınçlı yıkama sisteminin periyodik bakımı ve temizliği
- Kıyma makinesi, hamur karıştırıcı ve dolum makinelerinin detaylı bakımı
- Tütüleme fırınlarının temizliği ve bakımının yapılması
- Vakum paketleme makinelerinin filtre ve conta değişimleri
- Forkliftlerin periyodik bakım ve kontrolleri (hidrolik, fren, akü)
- Soğuk depo ve soğutma sistemlerinin (chiller, kompresörler) periyodik bakımı
- Kimyasal depolama alanlarının güvenlik kontrolleri ve stok takibi
- Acil durum tahliye ve yangın söndürme tatbikatlarının yapılması
- İş ekipmanlarının periyodik periyodik muayene ve testlerinin yapılması (örn: forklift, konveyör)
- Elektrik panoları ve bağlantılarının periyodik kontrolü

- Zemin ve duvar kaplamalarının (kaymaz paspaslar dahil) periyodik kontrolü ve yenilenmesi
- İş sağlığı ve güvenliği eğitimlerinin periyodik olarak verilmesi

### 9.3. Ekipman Listesi

Bölümde kullanılan başlıca ekipmanlar:

- Şerit testere (et kesimi için)
- Kemik testeresi (et kesimi için)
- Elektrikli bıçak (et kesimi için)
- Çengel hattı sistemi
- Raf sistemi (depolama için)
- Paslanmaz çelik tezgahlar
- Yüksek basınçlı yıkama sistemi
- Konveyör bandı (sakatat işleme ve paketleme için)
- Kıyma makinesi
- Hamur karıştırıcı
- Dolum makinesi (sucuk, sosis vb.)
- Tütsüleme fırını
- Vakum paketleme makinesi
- Forklift (2 adet)
- El paletleri
- Etiketleme makinesi
- Barkod sistemi okuyucuları
- GenPower GNP-NT-GSW725 jeneratör (725 kVA, 230/400V)
- Midea LSBLGW 1000 C A chiller (980 kW soğutma kapasiteli)
- Buharlı ekipmanlar (ısıtma/pişirme için)
- Sanitasyon kimyasalları dozajlama üniteleri

## 10. Risk Değerlendirme Ekibi

Bu risk değerlendirme çalışması aşağıdaki ekip yeleri tarafından gerçekleştirilmiştir:

- **İşveren Vekili:** İşveren Vekili
- **Bölüm Sorumlusu/Sorumluları:** Bölüm Sorumlusu
- **İş Güvenliği Uzmanı:** - İSG Uzmanı
- **İşyeri Hekimi:** - İşyeri Hekimi
- **alışan Temsilcisi:** alışan Temsilcisi
- **Destek Elemanı/Elemanları:** - Destek Elemanı

## 11. Geçerlilik ve Yenileme

### 11.1. Raporun Geçerliliği

- **Analiz Tarihi:** 01.05.2026
- **Geçerlilik Sonu (Sonraki Analiz Tarihi):** 01.05.2030

### 11.2. Yenileme Koşulları

Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği Madde 12 uyarınca, bu risk değerlendirmesi aşağıdaki durumlarda yenilenecektir:

#### Periyodik Yenileme:

- **Çok Tehlikeli İşyerleri:** En geç **2 yılda bir**
- **Tehlikeli İşyerleri:** En geç **4 yılda bir**

- Az Tehlikeli İşyerleri: En geç **6 yılda bir**

### **Erken Yenileme Gerektiren Durumlar:**

- İşyerinin taşınması veya binalarda değişiklik yapılması
- İşyerinde uygulanan teknoloji, kullanılan madde ve ekipmanlarda değişiklik
- Üretim yönteminde değişiklikler olması
- İş kazası, meslek hastalığı veya ramak kala olay meydana gelmesi
- Çalışma ortamına ait sınır değerlere ilişkin mevzuat değişikliği
- Çalışma ortamı ölçüm sonuçlarına göre gerekli görülmesi
- İşyeri dışından kaynaklanan yeni bir tehlikenin ortaya çıkması

---

**Bu doküman, İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği Madde 11 hükümlerine uygun olarak hazırlanmıştır.**

---

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

# Risk Değerlendirme Tablosu

Risk Seviyesi Lejanti: Çok Yüksek Yüksek Orta Düşük Kabul Edilebilir

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önem Öncesi	Önemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önem Sonrası
M-001	Evet	Çalışanın kesimhane içinde yaya olarak hareket ederken, forklift veya diğer araçların manevra yaptığı alanlarda bulunması	Mekanik	Yaya ve araç trafiği çakışması	Çalışanın araç çarpması sonucu ezilme, kırık veya ölüm.	Bölüm Çalışanları, Ziyaretçiler	Yaya ve araç yolları ayrılmış durumda, ancak yoğunluk anlarında dikkat gerekmektedir.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 1440 <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Yaya ve araç yollarının fiziksel olarak tamamen ayrılması (bariyerler, farklı zemin kaplamaları) ve araç hız sınırlaması için işaretleme yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü - İşyerlerinde Yaya Trafiği Güvenliği Rehberi <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026 <b>Hiyerarşi:</b> İdari Araç sürücülerini ve yaya çalışanlar için 'Yaya ve Araç Trafiği Güvenliği' konusunda periyodik eğitimler düzenlenmesi ve uyarı levhalarının artırılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026 <b>Hiyerarşi:</b> KKD Yüksek görünürlüklü yeleklerin tüm çalışanlar tarafından giyilmesinin zorunlu hale getirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 80 <b>Seviye:</b> ORTA

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
M-002	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların et karkaslarını elle kaldırması ve düzenlemesi sırasında ergonomik zorlanma	Ergonomik	Ağır yük kaldırma ve tekrarlı hareketler	Çalışanın bel fitiği, kas zorlanması veya diğer kas-iskelet sistemi rahatsızlıkları.	Bölüm Çalışanları	Karkaslar elle taşınmakta ve düzenlenmektedir, ancak bazı durumlarda zorlayıcı olabilir.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 10 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 900 <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK	<p><b>Hiyerarşi:</b> İkame Karkasların taşınması ve düzenlenmesi için mekanik yardımcı ekipmanların (örn: vinç sistemleri, taşıyıcı arabalar) temin edilmesi ve kullanımının teşvik edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Ergonomi Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.08.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Çalışanlara doğru kaldırma teknikleri ve ergonomik çalışma pozisyonları hakkında düzenli eğitimler verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Ergonomi Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Ağır yük kaldırma işlerinde iş rotasyonu ve düzenli mola sürelerinin uygulanması. <b>Yasal Dayanak:</b> 4857 Sayılı İş Kanunu Madde 63 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK
M-003	Evet	Kesimhane bölümünde elektrikli bıçak ile et kesim işlemleri yapılması	Elektriksel	Elektrikli bıçağın elektrik kaçağı yapması veya arızalanması	Çalışanların elektrik çarpması sonucu yaralanma veya ölüm riski	Bölüm Çalışanları	Elektrikli bıçaklar günlük kullanımdadır. Kablolarında yıpranmalar mevcuttur. Topraklama kontrolleri düzenli yapılmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 720 <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Tüm elektrikli bıçakların çift izolasyonlu modellerle değiştirilmesi ve düzenli olarak elektrik tesisatının ve topraklama sisteminin kontrol edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Elektrikli aletlerin güvenli kullanımı, kablo bakımı ve arıza durumunda yapılması gerekenler hakkında operatörlere eğitim verilmesi.</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 80 <b>Seviye:</b> ORTA

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD</p> <p>Elektrik çarpması riskine karşı yalıtkan eldiven ve güvenlik ayakkabısı temini.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p>	
M-004	Evet	Kesimhane bölümünde acil durum planı ve eylem prosedürlerinin güncelliğinin sağlanması	Mevzuat/Organizasyon	Yetersiz acil durum hazırlığı ve müdahale prosedürleri	Yangın, deprem, kimyasal sızıntı gibi acil durumlarda çalışanların tahliyesinin gecikmesi veya yanlış müdahale sonucu yaralanma/ölüm	Bölüm Çalışanları, Firma Çalışanları, Ziyaretçiler	Temel bir acil durum planı mevcuttur ancak güncelliği ve tatbikatı yapılmamaktadır. Tahliye yolları işaretlenmemiştir.	<p><b>Olasılık:</b> 6</p> <p><b>Frekans:</b> 3</p> <p><b>Şiddet:</b> 40</p> <p><b>Puan:</b> 720</p> <p><b>Seviye:</b> COK_YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari</p> <p>Acil durum planının güncellenmesi, tahliye yollarının açık ve belirgin şekilde işaretlenmesi, acil durum toplanma alanlarının belirlenmesi.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 11</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari</p> <p>Acil durum müdahale ekiplerinin (yangın, ilk yardım) oluşturulması, bu ekiplere eğitim verilmesi ve düzenli tatbikatlar yapılması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 11</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1</p> <p><b>Frekans:</b> 1</p> <p><b>Şiddet:</b> 40</p> <p><b>Puan:</b> 40</p> <p><b>Seviye:</b> DUSUK</p>
M-005	Evet	Çalışanın forklift kullanarak soğuk depoda mamul ürünleri taşıması sırasında diğer	Mekanik	Forklift ile çalışma	Forkliftin manevra yaparken yayalara veya diğer ekipmanlara çarpması sonucu	Bölüm Çalışanları, Ziyaretçiler	Forkliftler kullanılmaktadır, ancak depo içinde yaya ve forklift trafiğini ayıracak özel koridorlar	<p><b>Olasılık:</b> 6</p> <p><b>Frekans:</b> 3</p> <p><b>Şiddet:</b> 40</p> <p><b>Puan:</b> 720</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici</p> <p>Depo içinde forklift ve yaya trafiğini ayıracak fiziksel bariyerler, ayrılmış yaya yolları ve yönlendirme işaretleri oluşturulması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Ortam</p>	<p><b>Olasılık:</b> 3</p> <p><b>Frekans:</b> 2</p> <p><b>Şiddet:</b> 40</p> <p><b>Puan:</b> 240</p> <p><b>Seviye:</b> YUKSEK</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
		çalışanlarla çarpışma riski			ciddi yaralanmalar veya ölüm		bulunmamaktadır. Sürücüler temel eğitilidir.	<b>Seviye:</b> COK_YUKSEK	<p>Ölçümleri, Kontrolleri ve İncelemeleri Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.08.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Forklift sürücülerine ileri sürüş teknikleri, kör nokta farkındalığı ve yaya güvenliği konusunda ek eğitim verilmesi. Forkliftlerin periyodik bakım ve güvenlik kontrollerinin yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Depo içinde hız limitlerinin belirlenmesi ve uyulmasının sağlanması, forkliftlerin geri vites sinyallerinin aktif olduğunun kontrol edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Trafik Kanunu (İşyeri İçi Trafik Kuralları) <b>Sorumlu:</b> Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026</p>	
M-006	Evet	Dolum makinesi (sucuk, sosis vb.) çalışırken operatörün makinenin hareketli parçalarına yakın çalışması	Mekanik	Makine kaynaklı sıkışma/ezilme	Makinenin hareketli parçalarına temas sonucu çalışanın uzuv kaybı, ezilme veya ölüm gibi ciddi yaralanmalar geçirmesi	Bölüm Çalışanları	Dolum makineleri kullanılmaktadır, ancak bazı hareketli parçalarında koruyucu muhafazalar eksik veya yetersizdir. Operatörler temel kullanım eğitimi almıştır.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 720 <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Dolum makinelerinin tüm hareketli ve tehlikeli parçalarına erişimi engelleyecek şekilde uygun güvenlik muhafazalarının takılması veya mevcut muhafazaların iyileştirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.08.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Makine operatörlerine güvenli çalışma prosedürleri, acil durdurma butonlarının kullanımı ve muhafazaların asla açılmaması</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 80 <b>Seviye:</b> ORTA

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									gerektiği konusunda eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026	
M-007	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların (özellikle yaşlı çalışanların) karkasları elle taşınması ve düzenlenmesi	Ergonomik	Ağır yüklerin kaldırılması ve tekrarlı hareketler	Yaşlı çalışanların kas-iskelet sistemi rahatsızlıkları (bel fıtığı, eklem sorunları) geliştirme veya mevcut durumlarının kötüleşme riski	Yaşlı/Kıdemli	Ağır karkasların elle taşınması yaygındır. Yaşlı çalışanların fiziksel kapasiteleri göz ardı edilerek aynı iş yükü verilmektedir. Ergonomik destek sağlanmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 540 <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> ikame Ağır karkas taşıma işlemlerinde, yaşlı çalışanların fiziksel kapasitesine uygun yardımcı ekipmanların (hafifletilmiş taşıyıcılar, mobil liftler) temin edilmesi veya işin yeniden tasarlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> Ergonomi Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Yaşlı çalışanların fiziksel durumlarına uygun iş rotasyonu, daha hafif görevlere yönlendirme ve düzenli dinlenme molaları sağlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> 4857 Sayılı İş Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 15.07.2026  <b>Hiyerarşi:</b> KKD Yaşlı çalışanlar için bel destekleyici korse ve ergonomik ayakkabı temini. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 45 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-008	Evet	Kesimhane bölümünde çalışan yaşlı çalışanların karkasları elle	Ergonomik	Ağır yük kaldırma ve tekrarlı hareketler	Yaşlı çalışanlarda kas-iskelet sistemi zorlanmaları, bel fıtığı ve eklem yaralanmaları	Yaşlı/Kıdemli	Karkaslar elle taşınmakta ve düzenlenmektedir. Yaşlı çalışanlar için özel bir düzenleme bulunmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 540 <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> ikame Ağır karkasların taşınması için manuel taşıma yerine kaldırma aparatları, vinç veya forklift gibi mekanik yardımcı ekipmanların temin edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Ergonomi Yönetmeliği	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 30 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
		taşınması ve düzenlemesi							<p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Yaşlı çalışanların iş yüklerinin azaltılması, daha hafif görevlere atanması veya iş rotasyonu ile dinlenme sürelerinin artırılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 4 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p>	
M-009	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların keskin bıçakları kullanarak et işleme faaliyetleri sırasında dikkatsizlik	Mekanik	Keskin bıçaklar ve kesici aletler	Çalışanın derin kesikler, uzuv kaybı veya ciddi yaralanma.	Bölüm Çalışanları	Çalışanlar kesici aletlerin güvenli kullanımı konusunda eğitilmiş ve uygun KKD kullanmaktadır.	<p><b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 540 <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> İkame Mümkün olan yerlerde otomatik veya yarı otomatik et işleme makinelerinin (örn: dilimleyiciler, kıyma makineleri) kullanımının artırılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.08.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Kesici aletlerin güvenli depolanması için özel tutucular ve bıçakların kullanılmadığı zamanlarda güvenli hale getirilmesi için mekanizmalar. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Kesici aletlerle çalışan tüm personele kesilmeye karşı dayanıklı eldiven ve önlük temin edilmesi ve kullanımının zorunlu hale getirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik</p>	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 135 <b>Seviye:</b> ORTA</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026	
M-010	Evet	Kesimhane bölümünde çalışan yaşlı çalışanların karkasları elle taşınması ve düzenlemesi sırasında ergonomik zorlanma	Ergonomik	Ağır yük kaldırma ve tekrarlı hareketler (yaşlı çalışanlar için artan risk)	Yaşlı çalışanın bel fıtığı, kas zorlanması veya diğer kas-iskelet sistemi rahatsızlıkları.	Yaşlı/Kıdemli	Yaşlı çalışanlar için iş yükü düzenlemesi yapılmakta ancak bazı durumlarda zorlayıcı olabilir.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 540 <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> İkame Yaşlı çalışanların görev tanımlarının gözden geçirilerek, ağır yük kaldırma gerektiren işlerin daha hafif görevlerle değiştirilmesi veya mekanik yardımcılarının kullanımının zorunlu hale getirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 4 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 01.08.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Yaşlı çalışanlara özel ergonomik eğitimler verilmesi ve düzenli sağlık kontrolleri ile kas-iskelet sistemi durumlarının takip edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 15 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 15.05.2026	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 135 <b>Seviye:</b> ORTA
M-011	Evet	Kesimhane bölümünde çalışan yaşlı çalışanların soğuk depoda (-18°C) mamul ürün depolaması yaparken ağır ürünleri elle kaldırması.	Ergonomik	Aşırı soğuk ortamda ağır ürünlerin elle kaldırılması.	Yaşlı çalışanlarda hipotermi, kas-iskelet sistemi yaralanmaları ve kalp rahatsızlıklarının tetiklenmesi riski.	Yaşlı/Kıdemli	Yaşlı çalışanlar soğuk depoda ağır ürünleri elle kaldırmakta, kaldırma teknikleri konusunda eğitimleri ve destekleyici ekipmanları yetersizdir.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 540 <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Ağır ürünlerin elle kaldırılmasını gerektirmeyen depolama sistemleri (örn: palet kaldırıcılar, konveyörler) kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Ağır yük kaldırma teknikleri konusunda yaşlı çalışanlara özel eğitim verilmesi ve kaldırma limitlerinin belirlenmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 135 <b>Seviye:</b> ORTA

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   Termin: 15.07.2026	
M-012	Evet	Kesimhane bölümünde çalışan yaşlı çalışanların soğuk depoda (-18°C) uzun süre ayakta durarak mamul ürün elleçlemesi yapması.	Ergonomik	Aşırı soğuk ortamda uzun süre ayakta durma ve ürün elleçleme.	Yaşlı çalışanlarda hipotermi, dolaşım bozuklukları ve kas-iskelet sistemi zorlanmalarının artması.	Yaşlı/Kıdemli	Yaşlı çalışanlar soğuk depoda uzun süre ayakta çalışmakta, özel koruyucu giysiler ve düzenli mola uygulamaları yetersizdir.	<b>Olasılık: 6</b> <b>Frekans: 6</b> <b>Şiddet: 15</b> <b>Puan: 540</b> <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> İkame Yaşlı çalışanların soğuk depoda uzun süre ayakta kalmasını gerektiren işlerin yeniden tasarlanması veya mümkünse başka çalışanlara devredilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Soğuk depoda dinlenme ve ısınma alanları oluşturulması ve çalışma sürelerinin sınırlandırılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Tesis, Makine ve Ekipmanlarında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> KKD Yaşlı çalışanlar için özel olarak tasarlanmış, yeterli ısı yalıtımına sahip soğuk hava giysileri ve termal çorap temini. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026	<b>Olasılık: 3</b> <b>Frekans: 3</b> <b>Şiddet: 15</b> <b>Puan: 135</b> <b>Seviye:</b> ORTA
M-013	Evet	Kesimhane bölümünde kişisel koruyucu donanımların (KKD) temini ve kullanımının denetlenmesi.	Mevzuat/Organizasyon	Uygun KKD'lerin temin edilmemesi veya çalışanlar tarafından kullanılmaması.	Kesici aletler, kimyasallar ve soğuk ortam gibi tehlikelere karşı çalışanların korunmasız kalması sonucu	Bölüm Çalışanları	Temel KKD'ler (bıçak eldiveni, baret) mevcut ancak kimyasal koruyucu giysi ve gözlük gibi ek KKD'ler yetersizdir. Kullanım	<b>Olasılık: 6</b> <b>Frekans: 6</b> <b>Şiddet: 15</b> <b>Puan: 540</b> <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> KKD Kesim, kimyasal maruziyet ve soğuk ortam için uygun ve sertifikalı KKD'lerin (kesilmez eldiven, kimyasal koruyucu gözlük, yüz siperi, soğuk hava giysisi) temin edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik	<b>Olasılık: 3</b> <b>Frekans: 3</b> <b>Şiddet: 15</b> <b>Puan: 135</b> <b>Seviye:</b> ORTA

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
					yaralanma veya sağlık sorunları.		denetimi de yapılmamaktadır.		<p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari KKD'lerin doğru kullanımı, bakımı ve saklanması konusunda eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari KKD kullanımının düzenli olarak denetlenmesi ve eksikliklerin giderilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 22.05.2026</p>	
M-014	Evet	Kesimhane bölümünde acil durum planlarının hazırlanması ve tatbikatların yapılması.	Yangın/Patlama	Acil durum planlarının eksikliği veya tatbikatların yapılmaması.	Yangın, deprem gibi acil durumlarda çalışanların tahliyesinde ve müdahalesinde kaos yaşanması, can ve mal kaybı riskinin artması.	Bölüm Çalışanları, Firma Çalışanları	Acil durum planı bulunmamakta, yangın tatbikatları ve ilk yardım eğitimleri düzenli olarak yapılmamaktadır.	<p><b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 480 <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari İşyerinin özelliklerine uygun acil durum planının hazırlanması (yangın, deprem, tahliye vb.). <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Acil durum planına uygun olarak düzenli yangın tatbikatları ve tahliye planı uygulamaları yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 120 <b>Seviye:</b> ORTA</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Temel ilk yardım eğitimlerinin verilmesi ve ilk yardım malzemelerinin eksiksiz bulundurulması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İlk Yardım Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 30.06.2026</p>	
M-015	Evet	Kesimhane bölümünde çalışan kadın çalışanların uzun süre ayakta durarak et işleme faaliyetleri yapması	Ergonomik	Uzun süreli ayakta durma ve tekrarlı hareketler (kadın çalışanlar için artan risk)	Kadın çalışanın varis, bel ve sırt ağrıları, kas yorgunluğu.	Kadın Çalışan	Kadın çalışanlar için ayakta durma süreleri gözlemlenmekte ancak tam bir çözüm bulunmamaktadır.	<p><b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 10 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 420 <b>Seviye:</b> COK_YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Çalışma alanlarına uygun sayıda ve ergonomik tasarımlı oturma/dinlenme alanları (tabureler, banklar) sağlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> Ergonomi Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Kadın çalışanlar için iş rotasyonu ve düzenli dinlenme molaları verilmesi, ayakta durma süresini azaltacak iş akış düzenlemeleri yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 4857 Sayılı İş Kanunu Madde 63 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Ayakta durma süresini azaltmaya yardımcı olacak ergonomik destekli ayakkabıların temin edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA</p>
M-016	Evet	Kesimhane bölümünde yangın tatbikatı ve yangın	Mevzuat/Organizasyon	Yanıcı maddelerin varlığı ve yetersiz yangın söndürme/önleme sistemleri	Yangın çıkması durumunda çalışanların dumana	Bölüm Çalışanları, Firma	Yangın söndürücü tüpler mevcuttur ancak bakımları yapılmamıştır. Yangın alarm sistemi	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 40</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Yangın alarm sisteminin kurulması, yeterli sayıda ve uygun tipte yangın söndürücü tüpün temin edilmesi ve periyodik</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 40</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önem Öncesi	Önemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önem Sonrası
		güvenliği önlemlerinin alınması			maruziyeti, yanıklar ve tahliye zorluğu sonucu yaralanma/ölüm	Çalışanları, Ziyaretçiler	bulunmamaktadır. Tatbikat yapılmamaktadır.	<b>Puan:</b> 360 <b>Seviye:</b> YUKSEK	bakımlarının yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Tesis, Makine ve Ekipman ile İlgili Risklerden Korunma Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Yıllık en az bir kez yangın tatbikatı yapılması, çalışanlara yangın güvenliği ve tahliye prosedürleri hakkında eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 11 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026	<b>Puan:</b> 40 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-017	Evet	Vakum paketleme makinesi operatörünün makineyi temizlerken elektrik çarpması riski	Elektriksel	Elektrik çarpması	Makinenin elektrik tesisatındaki arıza veya izolasyon eksikliği nedeniyle çalışanın elektrik çarpması sonucu yaralanması veya ölmesi	Bölüm Çalışanları	Vakum paketleme makineleri elektrikle çalışmaktadır. Elektrik tesisatının periyodik kontrolü ve bakımı düzenli yapılmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 360 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Vakum paketleme makinelerinin elektrik tesisatının yetkili elektrikçi tarafından periyodik olarak kontrol edilmesi, topraklama sisteminin etkinliğinin sağlanması ve arızalı kabloların değiştirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.08.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Makine temizliği ve bakımı sırasında elektriğin kesilmesi ve kilitlemesi (lockout/tagout) prosedürlerinin uygulanması konusunda operatörlere eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 40 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026	
M-018	Evet	Kesimhane bölümünde çalışan kadınların gebelik döneminde kimyasal temizlik maddelerine maruziyeti.	Kimyasal	Gebelik döneminde alkali bazlı temizlik kimyasallarına maruz kalma.	Gebelik döneminde kimyasal maruziyeti sonucu anne ve fetüs sağlığına zarar verme riski (fetal toksisite, düşük vb.).	Kadın Çalışan	Gebelik dönemindeki kadın çalışanlar, diğer çalışanlarla aynı kimyasallara maruz kalmakta, özel önlemler alınmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 360 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> İkame Gebelik dönemindeki kadın çalışanların, kimyasal maruziyeti riski taşımayan veya daha az riskli işlere geçici olarak görevlendirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Gebelik dönemindeki çalışanların kimyasal maddelerle temasını tamamen engelleyecek iş akışlarının düzenlenmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 40 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-019	Evet	Kesimhane bölümünde karkasların çengel hattı sistemi ile taşınması	Mekanik	Çengel hattı sisteminin arızalanması veya kancaların düşmesi	Karkasların düşmesi sonucu çalışanların ezilmesi veya yaralanması riski	Bölüm Çalışanları	Çengel hattı sistemi düzenli bakımdan geçmemektedir. Kancaların durumu ve taşıma kapasitesi kontrol edilmemektedir.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Çengel hattı sisteminin periyodik bakım ve kontrol programına dahil edilmesi, kancaların taşıma kapasitesinin kontrol edilmesi ve gerekirse değiştirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Çengel hattı altında çalışma alanlarının belirlenmesi ve bu alanlara yetkisiz kişilerin girişinin engellenmesi. Operatörlere sistemin güvenli kullanımı hakkında eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 45 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									Eğitiminin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 10.07.2026	
M-020	Evet	Kesimhane bölümünde çalışan kadın çalışanların ağır yükleri kaldırması ve uzun süre ayakta durması	Ergonomik	Ağır yük kaldırma ve uzun süreli ayakta durma	Kadın çalışanların (özellikle hamile veya emzirenlerin) kas-iskelet sistemi rahatsızlıkları, dolaşım sorunları ve gebelikle ilgili riskler geliştirme riski	Kadın Çalışan	Kadın çalışanlar da erkek çalışanlarla aynı fiziksel iş yüküne maruz kalmaktadır. Ağır kaldırma ve uzun süre ayakta durma konusunda özel önlem alınmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> İkame Kadın çalışanların maruz kaldığı ağır yük kaldırma işlemlerini azaltmak için yardımcı ekipmanların (taşıyıcılar, liftler) temin edilmesi veya işin yeniden tasarlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> Ergonomi Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Kadın çalışanlar için iş rotasyonu, daha hafif görevlere yönlendirme, düzenli dinlenme molaları ve ayakta durma sürelerini azaltacak düzenlemeler yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 4857 Sayılı İş Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 15.07.2026  <b>Hiyerarşi:</b> KKD Kadın çalışanlar için ergonomik ayakkabı ve destekleyici giysilerin temini. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 45 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-021	Evet	Kesimhane bölümünde yüksek basınçlı yıkama sistemi ile ekipman temizliği yapılması	Elektriksel	Yüksek basınçlı suyun elektrik panolarına veya hassas parçalara temas etmesi	Kısa devre, elektrik çarpması veya ekipman arızası riski	Bölüm Çalışanları	Yıkama sırasında elektrik panolarının ve hassas ekipmanların korunması için yeterli önlem alınmamaktadır. Operatörler bu	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Yüksek basınçlı yıkama sırasında elektrik panoları ve hassas ekipmanlar için su geçirmez koruyucu kapakların veya bariyerlerin kullanılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 45 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
							konuda yeterince bilgilendirilmemiştir.		<p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Yüksek basınçlı yıkama prosedürlerinde elektrikli ekipmanların ve panoların korunmasına yönelik adımların eklenmesi ve operatörlere bu konuda eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026</p>	
M-022	Evet	Kesimhane bölümünde karkasların raf sisteminde depolanması	Mekanik	Raf sisteminin devrilmesi veya üzerindeki karkasların düşmesi	Çalışanların devrilen raf veya düşen karkaslar nedeniyle ezilme veya yaralanma riski	Bölüm Çalışanları	Raf sistemleri sabitlenmemiş ve düzenli olarak kontrol edilmemektedir. Rafların taşıma kapasitesi aşılabilmektedir.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Raf sistemlerinin zemine sabitlenmesi, taşıma kapasitelerinin belirlenmesi ve etiketlenmesi, devrilmeyi önleyici ek destek elemanlarının takılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Rafların aşırı yüklenmesini önleyici talimatlar oluşturulması ve düzenli raf denetimleri yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Denetimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 10.07.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 45 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>
M-023	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların karkasları kemik	Mekanik	Kesici aletler (bıçaklar, dilme makineleri) ile çalışma sırasında	Kesici aletlerin yanlış kullanımı veya kayması sonucu	Bölüm Çalışanları	Çalışanlar temel kesim aletleri kullanmaktadır. Keskinlik kontrolü ve bakım işlemleri	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Kesim işlemlerinde kullanılan bıçak ve dilme makineleri için ergonomik ve güvenli tutma kolları ile otomatik durdurma</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
		ayırıştırma, parçalama ve dilme işlemlerini yapması		kesikler ve derin yaralanmalar	çalışanların el ve kol bölgelerinde kesik, delinme ve uzuv kaybı riski		düzensizdir. KKD kullanımı kısmen sağlanmaktadır.	<b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	sensörleri entegrasyonu. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Kesici aletlerin güvenli kullanımı, bakımı ve keskinleştirilmesi konusunda çalışanlara yönelik periyodik eğitimler verilmesi ve talimatların güncellenmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> KKD Kesim işlemlerinde kullanılmak üzere kesilmeye dayanıklı eldiven ve önlük temini ve kullanımının zorunlu hale getirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.05.2026	<b>Puan:</b> 45 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-024	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların şerit testere, kemik testeresi ve elektrikli bıçak kullanarak et kesim işlemleri yapması	Mekanik	Dönen kesici bıçaklar ve hareketli parçalar içeren makineler	Makine koruyucularının olmaması veya yetersizliği nedeniyle çalışanların uzuvlarının makineye sıkışması, kesilmesi veya kopması riski	Bölüm Çalışanları	Kesim makinelerinde temel koruyucular mevcuttur ancak bazıları eksik veya hasarlıdır. Acil durdurma butonları erişilebilir durumdadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Tüm şerit testere, kemik testeresi ve elektrikli bıçaklarda tam ve uygun makine koruyucularının takılması ve periyodik kontrollerinin yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Makine operatörlerine yönelik, koruyucuların doğru kullanımı, acil durdurma prosedürleri ve makine arızası	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 30 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									durumunda yapılması gerekenler hakkında eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026	
M-025	Evet	Kesimhane bölümünde şerit testere ile et kesim işlemleri yapılması	Mekanik	Şerit testere bıçağının kırılması veya fırlaması	Kırılan bıçak parçalarının çalışanlara isabet ederek ciddi yaralanmalara veya göz hasarına neden olma riski	Bölüm Çalışanları	Şerit testere bıçakları düzenli olarak kontrol edilmemekte ve eskimiş bıçaklar kullanılabilmektedir. Bıçak koruyucuları mevcuttur ancak tam kapanmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Şerit testere makinelerinde, bıçak kırılması durumunda parçaların etrafa dağılmasını engelleyecek tam kapalı koruyucu muhafazaların ve titreşim sönmüleyici sistemlerin kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026 <b>Hiyerarşi:</b> İdari Bıçakların düzenli olarak kontrol edilmesi, değiştirilmesi ve keskinleştirilmesi için bakım programı oluşturulması. Operatörlere bıçak durumu hakkında dikkatli olmaları konusunda eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026 <b>Hiyerarşi:</b> KKD Kesim işlemleri sırasında operatörler için güvenlik gözlüğü ve yüz siperi temini. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 45 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
M-026	Evet	Kesimhane bölümünde kemik testeresi ile et ve kemik kesim işlemleri yapılması	Mekanik	Kemik testeresi bıçağının kırılması veya fırlaması	Kırılan bıçak parçalarının çalışanlara isabet ederek ciddi yaralanmalara veya göz hasarına neden olma riski	Bölüm Çalışanları	Kemik testeresi bıçakları düzenli olarak kontrol edilmemekte ve eskimiş bıçaklar kullanılabilir. Bıçak koruyucuları mevcuttur ancak tam kapanmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Kemik testere makinelerinde, bıçak kırılması durumunda parçaların etrafa dağılmasını engelleyecek tam kapalı koruyucu muhafazaların ve titreşim sönmüleyici sistemlerin kurulması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Bıçakların düzenli olarak kontrol edilmesi, değiştirilmesi ve keskinleştirilmesi için bakım programı oluşturulması. Operatörlere bıçak durumu hakkında dikkatli olmaları konusunda eğitim verilmesi.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Kesim işlemleri sırasında operatörler için güvenlik gözlüğü ve yüz siperi temini.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 45 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-027	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların kıyma makinesinde etleri kıyma haline getirmesi	Mekanik	Dönen bıçaklar ve sıkışma noktaları olan kıyma makinesi	Kıyma makinesinin dönen parçalarına elin veya uzvun sıkışması/kesilmesi	Bölüm Çalışanları	Kıyma makinesinde acil durdurma butonu ve parmak koruyucu bulunmaktadır. Kullanım talimatları mevcuttur.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Kıyma makinesinin besleme haznesine, elin bıçaklara temasını engelleyecek şekilde daha uzun ve güvenli bir itici veya otomatik besleme sistemi entegre edilmesi.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 30 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p>Sorumlu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Kıyma makinesi operatörlerine yönelik, makinenin güvenli kullanımı, temizliği ve acil durdurma prosedürleri hakkında düzenli eğitim ve denetim yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026</p>	
M-028	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların hamur karıştırıcıda ürünler için karışım hazırlaması	Mekanik	Dönen karıştırıcı bıçakları ve sıkışma noktaları	Hamur karıştırıcının hareketli parçalarına elin veya uzun sıkışması/kesilmesi	Bölüm Çalışanları	Makine üzerinde güvenlik kilidi ve acil durdurma butonu bulunmamaktadır. Kullanım talimatları mevcuttur.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Hamur karıştırıcının haznesine, operatörün karıştırıcı bıçaklarına erişimini engelleyecek şekilde tam kapalı bir koruyucu kapak veya otomatik besleme sistemi takılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Hamur karıştırıcı operatörlerine yönelik, makinenin güvenli kullanımı, temizliği ve acil durdurma prosedürleri hakkında düzenli eğitim ve denetim yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 30 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>
M-029	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların dolum makinesinde sucuk, sosis gibi	Mekanik	Dolum makinesinin hareketli parçaları ve sıkışma noktaları	Dolum makinesinin hareketli parçalarına elin veya uzun sıkışması/ezilmesi	Bölüm Çalışanları	Makine üzerinde güvenlik sensörleri ve acil durdurma butonu bulunmamaktadır. Kullanım talimatları mevcuttur.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Dolum makinesinin besleme ve doldurma bölgelerine, operatörün hareketli parçalara erişimini engelleyecek şekilde tam kapalı koruyucu muhafazalar takılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 30 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
		ürünleri doldurması							<p>Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Dolum makinesi operatörlerine yönelik, makinenin güvenli kullanımı, temizliği ve acil durdurma prosedürleri hakkında düzenli eğitim ve denetim yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026</p>	
M-030	Hayır	Kesimhane bölümünde tütsüleme fırınlarının temizliği ve bakımının yapılması	Kimyasal	Yüksek sıcaklık, buhar, kimyasal temizlik maddeleri ve kapalı alan	Temizlik ve bakım sırasında yüksek sıcaklık, buhar, kimyasal maruziyeti ve boğulma riski	Bölüm Çalışanları	Temizlik için standart kimyasallar kullanılmakta, operatörler eldiven ve maske kullanmaktadır. Havalandırma yetersizdir.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Tütsüleme fırınlarının temizliği için daha az tehlikeli kimyasal temizlik maddeleri kullanılması ve temizlik sırasında etkili yerel/genel havalandırma sistemlerinin kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Fırın temizliği ve bakımı için güvenli çalışma prosedürleri oluşturulması, kimyasal madde güvenlik bilgi formlarının (MSDS) bulundurulması ve çalışanlara bu konuda eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Temizlik ve bakım işlemleri sırasında tam</p>	<b>Olasılık:</b> 2 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 30 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									yüz siperliği, kimyasala dayanıklı eldiven, uygun solunum maskesi (gaz/buhar filtresi) ve koruyucu giysi kullanılması. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.06.2026	
M-031	Evet	Kesimhane bölümünde konveyör bandı üzerinde et ürünlerinin işlenmesi ve paketlenmesi	Mekanik	Hareketli konveyör bandı ve sıkışma noktaları	Konveyör bandının hareketli parçalarına elin veya uzvun sıkışması/ezilmesi	Bölüm Çalışanları	Konveyör bandı üzerinde acil durdurma butonları bulunmaktadır. Ancak bakım ve temizlik sırasında koruyucu kapaklar açık bırakılabilmektedir.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Konveyör bandının tüm hareketli ve sıkışma potansiyeli olan bölgelerine, bakım ve temizlik haricinde erişimi engelleyecek şekilde tam kapalı koruyucu muhafazalar takılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Konveyör bandı operatörlerine ve bakım personeline yönelik, güvenli kullanım, acil durdurma prosedürleri ve LOTO (Kilitleme/Etiketleme) uygulamaları hakkında eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 30 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-032	Evet	Kesimhane bölümünde kıyma makinesinin kullanımı	Mekanik	Dönen bıçaklar ve sıkışma noktaları	Kıyma makinesinin dönen parçalarına elin veya uzvun sıkışması/kesilmesi	Bölüm Çalışanları	Makine üzerinde acil durdurma butonu ve parmak koruyucu bulunmaktadır. Kullanım talimatları mevcuttur.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Kıyma makinesinin besleme haznesine, elin bıçaklara temasını engelleyecek şekilde daha uzun ve güvenli bir itici veya otomatik besleme sistemi entegre edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 30 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p>Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Kıyma makinesi operatörlerine yönelik, makinenin güvenli kullanımı, temizliği ve acil durdurma prosedürleri hakkında düzenli eğitim ve denetim yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026</p>	
M-033	Evet	Kesimhane bölümünde hamur karıştırıcının kullanımı	Mekanik	Dönen karıştırıcı bıçakları ve sıkışma noktaları	Hamur karıştırıcının hareketli parçalarına elin veya uzun sıkışması/kesilmesi	Bölüm Çalışanları	Makine üzerinde güvenlik kilidi ve acil durdurma butonu bulunmaktadır. Kullanım talimatları mevcuttur.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Hamur karıştırıcının haznesine, operatörün karıştırıcı bıçaklarına erişimini engelleyecek şekilde tam kapalı bir koruyucu kapak veya otomatik besleme sistemi takılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Hamur karıştırıcı operatörlerine yönelik, makinenin güvenli kullanımı, temizliği ve acil durdurma prosedürleri hakkında düzenli eğitim ve denetim yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 30 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>
M-034	Evet	Kesimhane bölümünde dolum makinesinin kullanımı	Mekanik	Dolum makinesinin hareketli parçaları ve sıkışma noktaları	Dolum makinesinin hareketli parçalarına elin veya uzun sıkışması/ezilmesi	Bölüm Çalışanları	Makine üzerinde güvenlik sensörleri ve acil durdurma butonu bulunmaktadır. Kullanım talimatları mevcuttur.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Dolum makinesinin besleme ve doldurma bölgelerine, operatörün hareketli parçalara erişimini engelleyecek şekilde tam kapalı koruyucu muhafazalar takılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 30 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p>Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği  <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari  Dolum makinesi operatörlerine yönelik, makinenin güvenli kullanımı, temizliği ve acil durdurma prosedürleri hakkında düzenli eğitim ve denetim yapılması.  <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17  <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026</p>	
M-035	Evet	Çalışanın -18°C soğuk depoda mamul ürün depolaması yaparken ağır ürünleri elle kaldırması	Ergonomik	Ağır yük kaldırma	Ağır yüklerin yanlış kaldırılması sonucu çalışanın bel fıtığı, kas zorlanması veya disk hernisi geçirmesi	Bölüm Çalışanları	Ürünler elle istiflenmekte, ancak yük kaldırma teknikleri konusunda yeterli eğitim verilmemekte ve destekleyici ekipman (transpalet vb.) kullanımı sınırlıdır.	<p><b>Olasılık:</b> 3  <b>Frekans:</b> 6  <b>Şiddet:</b> 15  <b>Puan:</b> 270  <b>Seviye:</b> YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdare  Ağır ürünlerin elleçlenmesi yerine, ürünlerin paletlere yüklenerek transpalet veya forklift ile taşınmasını sağlayacak sistemlerin kurulması.  <b>Yasal Dayanak:</b> Ergonomi Yönetmeliği  <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.09.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari  Çalışanlara doğru ve güvenli yük kaldırma teknikleri konusunda düzenli eğitimler verilmesi ve kaldırılacak maksimum ağırlık limitlerinin belirlenmesi.  <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17  <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1  <b>Frekans:</b> 2  <b>Şiddet:</b> 15  <b>Puan:</b> 30  <b>Seviye:</b> DUSUK</p>
M-036	Evet	İşveren tarafından kişisel koruyucu donanımların (KKD) temin edilip edilmediğinin ve	Mevzuat/Organizasyon	KKD kullanım denetimi eksikliği	Çalışanların KKD'leri doğru veya hiç kullanılmaması sonucu, tehlikeli	Bölüm Çalışanları, Firma Çalışanları	KKD'ler temin edilmiştir ancak düzenli denetim ve kullanım takibi yapılmamaktadır. Çalışanlar bazen	<p><b>Olasılık:</b> 3  <b>Frekans:</b> 6  <b>Şiddet:</b> 15  <b>Puan:</b> 270  <b>Seviye:</b> YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari  İşveren vekilleri tarafından belirlenen periyotlarda (örn: haftalık) işyerinde KKD kullanım denetimleri yapılması ve kayıt altına alınması.</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1  <b>Frekans:</b> 3  <b>Şiddet:</b> 15  <b>Puan:</b> 45  <b>Seviye:</b> DUSUK</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
		doğru kullanılıp kullanılmadığının denetlenmemesi			durumlarda korunmasız kalmaları ve yaralanma riskinin artması		KKD'leri kullanılmamaktadır.		<p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik Madde 11</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari</p> <p>KKD'lerin doğru kullanımı, bakımı ve önemi hakkında çalışanlara yönelik periyodik bilgilendirme ve hatırlatma eğitimleri düzenlenmesi.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p>	
M-037	Evet	Tütsüleme fırını çalışırken yüksek sıcaklık ve buhar çıkışı nedeniyle yanık riski	Fiziksel	Yüksek sıcaklık ve buhar	Tütsüleme fırınının sıcak yüzeylerine veya buhar çıkış noktalarına temas sonucu çalışanın ciddi yanıklar geçirmesi	Bölüm Çalışanları	Tütsüleme fırınları kullanılmaktadır, ancak sıcak yüzeyler için uyarı levhaları yetersizdir ve buhar çıkış noktaları korunmamıştır.	<p><b>Olasılık:</b> 3</p> <p><b>Frekans:</b> 6</p> <p><b>Şiddet:</b> 15</p> <p><b>Puan:</b> 270</p> <p><b>Seviye:</b> YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici</p> <p>Tütsüleme fırınlarının sıcak yüzeylerini ve buhar çıkış noktalarını izole edecek veya koruyacak bariyerlerin/kapakların takılması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.08.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari</p> <p>Fırınların sıcak yüzeyleri ve buhar çıkışları hakkında 'Dikkat Sıcak Yüzey' ve 'Dikkat Buhar' uyarı levhalarının görünür yerlere konulması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İşaretler ve Uyarı Levhaları Yönetmeliği</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD</p> <p>Fırınlarla çalışacak personele ısıya dayanıklı eldiven ve önlük temini.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1</p> <p><b>Frekans:</b> 3</p> <p><b>Şiddet:</b> 15</p> <p><b>Puan:</b> 45</p> <p><b>Seviye:</b> DUSUK</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.05.2026	
M-038	Evet	Çalışanın bant konveyör üzerinde ürünleri sevkiyata hazırlaması sırasında konveyörün ani duruşu veya takılması	Mekanik	Hareketli bant konveyör sistemi	Çalışanın konveyör ile ürün arasına sıkışması, uzuv kaybı veya ezilme.	Bölüm Çalışanları	Konveyör sisteminde acil durdurma butonları bulunmaktadır ve düzenli bakımları yapılmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Konveyör sisteminin hareketli parçalarına erişimi engelleyecek tam muhafazalar takılması ve sensörlü güvenlik sistemleri entegre edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.06.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Konveyör güvenli çalışma prosedürlerinin oluşturulması, acil durdurma butonlarının kullanımı hakkında eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 45 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-039	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların vakum paketleme makinesinde ürünleri paketlemesi sırasında keskin bıçakları kullanması	Mekanik	Keskin bıçaklı vakum paketleme makineleri	Çalışanın kesik, delinme yaralanması veya uzuv kaybı.	Bölüm Çalışanları	Vakum paketleme makineleri güvenlik sensörleri ile donatılmıştır ve operatörler eğitilmiştir.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 270 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Vakum paketleme makinelerinin bıçak mekanizmalarına erişimi engelleyecek ek güvenlik muhafazaları veya sensörlü durdurma sistemleri takılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.07.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Vakum paketleme makinelerinin güvenli kullanımı, bıçak değişimi ve bakımı hakkında detaylı prosedürler oluşturulması ve eğitim verilmesi.	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 45 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17  <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD  Bıçak değişimi veya makine temizliği sırasında kesilmeye karşı dayanıklı eldivenlerin kullanımının zorunlu hale getirilmesi.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik  <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p>	
M-040	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların ilk yardım eğitimi ve ilkyardımcı bulundurma yükümlülüğünün yerine getirilmemesi	Mevzuat/Organizasyon	İlk yardım hizmetlerinin yetersizliği	Acil durumlarda çalışanların zamanında ve doğru ilk yardım alamaması, yaralanmaların veya sağlık sorunlarının ciddiyetinin artması.	Bölüm Çalışanları	İşyerinde temel ilk yardım malzemeleri bulunmakta ancak yetkin ilkyardımcı sayısı yetersizdir.	<p><b>Olasılık:</b> 3  <b>Frekans:</b> 6  <b>Şiddet:</b> 15  <b>Puan:</b> 270  <b>Seviye:</b> YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari  İşyerinde ilk yardım hizmetlerinin organizasyonu ve yeterli sayıda ilkyardımcı bulundurulması için planlama yapılması.  <b>Yasal Dayanak:</b> İlk Yardım Yönetmeliği Madde 16  <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari  Çalışanlara yönelik düzenli ilk yardım eğitimleri düzenlenmesi ve sertifikalı ilkyardımcı sayısının artırılması.  <b>Yasal Dayanak:</b> İlk Yardım Yönetmeliği Madde 10  <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 15.07.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1  <b>Frekans:</b> 2  <b>Şiddet:</b> 15  <b>Puan:</b> 30  <b>Seviye:</b> DUSUK</p>
M-041	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların karkasları elle taşınması ve düzenlenmesi.	Ergonomik	Karkasların elle taşınması ve düzenlenmesi sırasında bel ve sırt zorlanmaları.	Ağır yük kaldırma ve tekrarlayan hareketler sonucu kas-iskelet sistemi yaralanmaları.	Bölüm Çalışanları	Mevcut durumda çalışanlar karkasları elle taşımakta, ancak ergonomik destekleyici ekipmanlar veya eğitimler yetersizdir.	<p><b>Olasılık:</b> 3  <b>Frekans:</b> 6  <b>Şiddet:</b> 15  <b>Puan:</b> 270  <b>Seviye:</b> YUKSEK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici  Karkas taşıma ve düzenleme işlemlerini kolaylaştırmak için mekanik kaldırma aparatları (vinç, konveyör sistemi) ve ergonomik taşıma arabaları temin edilmesi.  <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1  <b>Frekans:</b> 3  <b>Şiddet:</b> 15  <b>Puan:</b> 45  <b>Seviye:</b> DUSUK</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Ağır yük kaldırma ve taşıma teknikleri konusunda çalışanlara yönelik uygulamalı eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p>	
M-042	Evet	Kesimhane bölümünde çalışan kadın çalışanların uzun süre ayakta durarak et işleme faaliyetleri	Ergonomik	Uzun süreli ayakta durma ve tekrarlı hareketler	Kadın çalışanlarda varis, bel ve bacak ağrıları gibi kas-iskelet sistemi rahatsızlıkları	Kadın Çalışan	Çalışanlar uzun süre ayakta durarak çalışmaktadır. Oturarak çalışma imkanı veya dinlenme molaları yetersizdir.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 252 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Çalışma alanlarına uygun yükseklikte ve sayıda oturma/dinlenme tabureleri yerleştirilmesi ve zeminlerin kaymaz ve titreşimi emen malzemelerle kaplanması. <b>Yasal Dayanak:</b> Ergonomi Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Çalışma süreleri içinde düzenli ve yeterli sayıda dinlenme molası verilmesi, iş rotasyonu ile ayakta durma süresinin azaltılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 4857 Sayılı İş Kanunu Madde 62 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 2 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 42 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
M-043	Evet	Vakum paketleme makinesi çalışırken oluşan yüksek ses seviyesi nedeniyle işitme kaybı riski	Fiziksel	Yüksek gürültü seviyesi	Uzun süreli yüksek gürültüye maruz kalma sonucu çalışanın işitme kaybı veya kulak çınlaması yaşaması	Bölüm Çalışanları	Vakum paketleme makineleri gürültülüdür. Gürültü ölçümü yapılmamış ve çalışanlara kulak koruyucu dağıtılmamıştır.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 252 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Vakum paketleme makinelerinin ses yalıtımının iyileştirilmesi veya daha sessiz modellerle değiştirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Gürültü Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.10.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Gürültü seviyesinin ölçülmesi ve yasal limitlerin aşılması durumunda çalışanlara uygun kulak koruyucuların (kulak tıkacı/bandı) temin edilmesi ve kullanımının zorunlu hale getirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Gürültü Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.07.2026	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 63 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-044	Evet	Çalışanın +2°C/+4°C soğuk depoda hammadde elleçlemesi yaparken uzun süre ayakta durması	Ergonomik	Uzun süreli ayakta durma	Uzun süre ayakta durma sonucu çalışanların bacaklarında ve ayaklarında ağrı, ödem, varis gibi kas-iskelet sistemi rahatsızlıkları geliştirmesi	Kadın Çalışan	Çalışanlar uzun süre ayakta durarak çalışmaktadır. Çalışma alanlarında oturma imkanları sınırlıdır ve ergonomik destekler bulunmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 252 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> İdari Çalışma alanlarına uygun sayıda ve ergonomik tasarımlı oturma yerleri konulması ve çalışanların düzenli dinlenme molaları vermelerinin teşvik edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Ergonomi Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.08.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Çalışanlara uzun süre ayakta durmanın zararları ve korunma yöntemleri hakkında eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026  <b>Hiyerarşi:</b> KKD Ayakta durma süresini azaltacak veya destekleyecek ergonomik tabanlı	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 63 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									ayakkabıların temin edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.05.2026	
M-045	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların soğuk depoda (-18°C) mamul ürün depolaması yaparken aşırı soğuğa maruz kalması	Fiziksel	Aşırı soğuk ortam koşulları	Çalışanın hipotermi, donma, kas-iskelet sistemi rahatsızlıkları ve genel sağlık sorunları.	Bölüm Çalışanları	Çalışanlar soğuk depoda çalışırken uygun koruyucu giysiler giymektedir.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 252 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Soğuk depoda çalışma alanlarında ısıtma sistemlerinin iyileştirilmesi veya çalışma süresini sınırlayacak şekilde düzenlemeler yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Tesis, Makine ve Ekipman ile İlgili Risklerden Korunma Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.08.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Soğuk depoda çalışma sürelerinin sınırlandırılması (örn: 45 dk çalışma, 15 dk mola) ve sıcak alanlarda dinlenme imkanlarının sağlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 4 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> KKD Çalışanlara uygun termal içlikler, yalıtımlı montlar, eldivenler, bere ve botlar gibi tam koruyucu soğuk hava giysilerinin temin edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.05.2026	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 63 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
M-046	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların çalışma sürelerinin ve fazla mesai kayıtlarının takibi.	Psikososyal	Çalışma sürelerinin aşılması ve kayıtların düzensiz tutulması.	Aşırı yorgunluk, stres ve dikkat dağınıklığı sonucu iş kazası riskinde artış.	Bölüm Çalışanları, Yönetim	Çalışma süreleri ve fazla mesai kayıtları tam olarak tutulmamakta, yasal gerekliliklere uyumda eksiklikler bulunmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 252 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Çalışma süreleri ve fazla mesai kayıtlarının dijital bir sistem üzerinden düzenli olarak tutulması ve yasal mevzuata uygunluğunun sağlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> 4857 Sayılı İş Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Fazla mesai limitleri ve dinlenme süreleri konusunda çalışanlara ve yöneticilere bilgilendirme yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 4857 Sayılı İş Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 14 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR
M-047	Evet	İşveren tarafından risk değerlendirmesi güncellemelerinin yapılmaması veya eksik yapılması	Mevzuat/Organizasyon	Risk değerlendirmesi eksikliği	İşyerindeki mevcut veya yeni tehlikelerin belirlenmemesi, önleyici tedbirlerin alınmaması ve iş kazası/meslek hastalığı riskinin artması	Bölüm Çalışanları, Firma Çalışanları	Mevcut risk değerlendirmesi güncel değildir ve yeni ekipmanlar veya süreç değişiklikleri dikkate alınmamıştır. Güncelleme periyotlarına uyulmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 240 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Risk değerlendirmesinin güncellenmesi, işyerindeki tüm tehlikelerin ve risklerin detaylı bir şekilde analiz edilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği Madde 5 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.08.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Risk değerlendirmesinin periyodik olarak (en geç 2 yılda bir) veya iş süreçlerinde değişiklik olduğunda güncellenmesinin sağlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği Madde 12 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.09.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 40 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
M-048	Hayır	Elektrik panoları ve bağlantılarının periyodik kontrolü sırasında yetkisiz kişilerin panolara müdahale etmesi veya panoların açık bırakılması	Elektriksel	Elektrik panoları ve canlı elektrik aksamı	Çalışanın elektrik çarpması, yanık veya ölüm.	Bölüm Çalışanları, Ziyaretçiler	Elektrik panoları kilitli tutulmakta ve sadece yetkili personel tarafından kontrol edilmektedir.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 240 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Tüm elektrik panolarının güvenli kilit mekanizmalarına sahip olması ve yetkisiz erişimi engelleyecek şekilde tasarlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.07.2026 <b>Hiyerarşi:</b> İdari Elektrik panolarına müdahale yetkisi ve prosedürleri hakkında net talimatlar oluşturulması ve tüm çalışanlara duyurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 4 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026 <b>Hiyerarşi:</b> KKD Elektrik panoları üzerinde çalışacak yetkili personelin uygun yalıtımlı eldiven, ayakkabı ve yüz siperi gibi KKD'leri kullanmasının sağlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 40 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-049	Evet	GenPower GNP-NT-GSW725 jeneratörün (725 kVA, 230/400V) çalıştırılması sırasında yüksek voltaj ve gürültüye maruz kalma	Elektriksel	Jeneratörün yüksek voltajı ve çalışma gürültüsü	Çalışanın elektrik çarpması, yanık veya işitme kaybı.	Bölüm Çalışanları, Firma Çalışanları	Jeneratör düzenli bakımları yapılmakta, çalışma alanında uyarı levhaları bulunmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 240 <b>Seviye:</b> YUKSEK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Jeneratörün ses yalıtımlı bir kabin içine alınması ve elektrik bağlantılarının güvenli hale getirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.07.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 40 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Jeneratör çalışma alanına yetkisiz kişilerin girişinin engellenmesi ve sadece eğitimli personel tarafından çalıştırılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 4 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Jeneratör çalışırken yakınında bulunan personelin uygun işitme koruyucu (kulaklık/tıpacı) ve elektrik çarpmasına karşı yalıtımlı eldiven kullanması. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p>	
M-050	Hayır	Kesimhane bölümündeki şerit testere, kemik testeresi ve elektrikli bıçakların periyodik bakımı ve keskinleştirilmesi işlemleri	Mekanik	Bakım ve keskinleştirme sırasında makinelerin çalışır durumda olması veya beklenmedik şekilde devreye girmesi	Bakım personellerinin makinelerin hareketli parçalarına maruz kalarak kesilme, sıkışma veya uzun kaybı yaşama riski	Bölüm Çalışanları	Bakım işlemleri sırasında makineler genellikle fişten çekilmeden yapılmaktadır. Kilit sistemleri (lockout/tagout) uygulanmamaktadır.	<p><b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 180 <b>Seviye:</b> ORTA</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Tüm kesici makineler için 'Lockout/Tagout' (Kilitleme/Etiketleme) sistemlerinin kurulması ve bakım sırasında enerjinin kesildiğinden emin olunması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Bakım ve keskinleştirme personeline yönelik 'Lockout/Tagout' prosedürleri, güvenli bakım teknikleri ve acil durum müdahale eğitimlerinin verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 15 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 10.06.2026	
M-051	Hayır	Kesimhane bölümündeki kıyma makinesi, hamur karıştırıcı ve dolum makinelerinin detaylı bakımı	Mekanik	Bakım sırasında makinelerin çalışır durumda olması veya beklenmedik şekilde devreye girmesi	Bakım personellerinin dönen parçalara, kesici bıçaklara veya sıkışma noktalarına maruz kalarak ciddi yaralanma riski	Bölüm Çalışanları	Makinelerin bakımı genellikle enerji kesilmeden yapılmaktadır. Kilit sistemleri (lockout/tagout) uygulanmamaktadır. Koruyucu kapaklar açık bırakılabilmektedir.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 180 <b>Seviye:</b> ORTA	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Kıyma makinesi, hamur karıştırıcı ve dolum makineleri için 'Lockout/Tagout' (Kilitleme/Etiketleme) sistemlerinin kurulması ve bakım sırasında enerjinin kesildiğinden emin olunması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Bakım personeline yönelik 'Lockout/Tagout' prosedürleri, güvenli bakım teknikleri ve acil durum müdahale eğitimlerinin verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 10.07.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 15 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR
M-052	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların periyodik sağlık muayenelerinin yapılması	Mevzuat/Organizasyon	Sağlık gözetimi eksikliği	Meslek hastalıklarının erken teşhis edilememesi ve mevcut sağlık sorunlarının ağırlaşması	Yaşlı/Kıdemli	Periyodik sağlık muayeneleri düzenli olarak yapılmamaktadır. Sadece işe giriş muayeneleri yapılmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 135 <b>Seviye:</b> ORTA	<b>Hiyerarşi:</b> İdari Tüm çalışanlar için (özellikle yaşlı çalışanlar için) periyodik sağlık muayenelerinin (kan tahlilleri, akciğer grafisi, EKG vb.) düzenli olarak planlanması ve yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 15 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 01.07.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Muayene sonuçlarına göre bireysel sağlık risklerini azaltmaya yönelik işyeri düzenlemeleri veya iş rotasyonu yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 15	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 15 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									Sorumlu: İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   Termin: 01.08.2026	
M-053	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların kesici aletler (bıçaklar, dilme makineleri) ile çalışma sırasında hijyen ve temizlik kurallarına uymaması	Biyolojik	Kesici aletlerin kontaminasyonu ve hijyen eksikliği	Çalışanların kesici aletler aracılığıyla patojenlere maruz kalarak enfeksiyon kapma veya gıda kaynaklı hastalık riski	Bölüm Çalışanları	Kesici aletlerin temizliği ve dezenfeksiyonu yetersizdir. Çalışanlar el yıkama ve hijyen kurallarına tam olarak uymamaktadır.	Olasılık: 3 Frekans: 6 Şiddet: 7 Puan: 126 Seviye: ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Kesici aletlerin her kullanımdan sonra uygun dezenfektanlarla temizlenmesi ve saklanması için prosedürler oluşturulması. <b>Yasal Dayanak:</b> Gıda Hijyen Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Çalışanlara kişisel hijyen, el yıkama teknikleri ve gıda güvenliği konularında düzenli eğitimler verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Temizlik ve hijyen işlemlerinde kullanılmak üzere uygun eldiven ve önlük temini. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p>	Olasılık: 1 Frekans: 3 Şiddet: 7 Puan: 21 Seviye: DUSUK
M-054	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların çengel hattı ve raf sistemini kullanarak karkasları taşınması ve düzenlemesi	Mekanik	Ağır yüklerin kaldırılması ve taşınması	Karkasların ağırlığı nedeniyle çalışanların bel fıtığı, kas zorlanması ve düşmeler sonucu yaralanma riski	Bölüm Çalışanları	Karkaslar manuel olarak çengel hattına asılmakta ve raf sistemine yerleştirilmektedir. Ağır kaldırma teknikleri konusunda eğitim verilmemiştir.	Olasılık: 3 Frekans: 6 Şiddet: 7 Puan: 126 Seviye: ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Karkas taşıma ve yerleştirme işlemlerinde kullanılmak üzere otomatik vinç veya konveyör sistemi kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026</p>	Olasılık: 1 Frekans: 2 Şiddet: 7 Puan: 14 Seviye: KABUL_EDILEBİLİR

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Ağır yüklerin kaldırılması ve taşınması konusunda ergonomik prensiplere uygun eğitimlerin verilmesi ve iş rotasyonu uygulaması. <b>Yasal Dayanak:</b> Ergonomi Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 10.06.2026</p>	
M-055	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların ciğer, böbrek, işkembe gibi sakatlatları yıkama ve temizleme işlemlerini yapması	Fiziksel	Sıcak su ve temizlik kimyasalları ile çalışma	Sıcak su sıçramalarından kaynaklı yanıklar ve temizlik kimyasallarının ciltle teması sonucu tahriş veya alerjik reaksiyon riski	Bölüm Çalışanları	Sakatlat temizliğinde sıcak su ve standart deterjanlar kullanılmaktadır. Çalışanlar eldiven kullanmaktadır ancak kimyasal maruziyetine karşı tam koruma sağlanamamaktadır.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Sıcak su sisteminde sıcaklık kontrol mekanizması ve kimyasal dozajlama sisteminin kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Kullanılan kimyasalların güvenlik bilgi formlarına (SDS) uygun olarak saklanması, etiketlenmesi ve çalışanlara kimyasal maruziyet riskleri ile korunma yöntemleri hakkında eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Kimyasallara dayanıklı uzun kollu eldiven, önlük ve gözlük temini ve kullanımının sağlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önem Öncesi	Önemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önem Sonrası
M-056	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların yüksek basınçlı yıkama sistemi ile sakatatları temizlemesi	Fiziksel	Yüksek basınçlı su jeti	Yüksek basınçlı suyun ciltte kesiklere, sıyrıklara veya gözlere zarar verme riski	Bölüm Çalışanları	Yüksek basınçlı yıkama makineleri kullanılmaktadır. Operatörler temel güvenlik talimatlarına uymaktadır ancak özel koruyucu ekipman eksikliği bulunmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Yüksek basınçlı yıkama tabancalarında güvenlik mandalı ve basınç düşürücü valf sistemlerinin kontrol edilmesi ve bakımı. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Yüksek basınçlı yıkama sistemlerinin güvenli kullanımı, bakım ve onarımı hakkında operatörlere eğitim verilmesi ve çalışma prosedürlerinin oluşturulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Yüksek basınçlı su jeti riskine karşı su geçirmez giysi, güvenlik gözlüğü ve su geçirmez bot temini. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-057	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların tütüleme fırınında et ürünlerini tütülemesi	Fiziksel	Yüksek sıcaklık, buhar ve sıcak yüzeyler	Tütüleme fırınlarına temas sonucu yanıklar ve sıcak buhar maruziyeti	Bölüm Çalışanları	Fırınların etrafında uyarı levhaları bulunmaktadır. Operatörler ısıya dayanıklı eldiven kullanmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Tütüleme fırınlarının dış yüzeylerinin ısı yalıtımının iyileştirilmesi ve sıcak yüzeylere karşı fiziksel bariyerler (korkuluklar) oluşturulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Tütsüleme fırınlarının güvenli kullanımı, sıcak yüzeylere ve buhara karşı korunma yöntemleri hakkında çalışanlara eğitim verilmesi ve periyodik denetim yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.06.2026</p>	
M-058	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların konveyör bandı üzerinde sakatları sınıflandırması	Mekanik	Keskin kenarlı sakatat parçaları ve ekipmanlar	Kesici aletlerle çalışma sonucu kesik ve delinme yaralanmaları	Bölüm Çalışanları	Mevcut durumda eldiven kullanımı zorunlu olup, kesici aletlerin bakımı düzenli yapılmaktadır.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Sakatata sınıflandırma alanında kesici kenarları olan ekipmanlara koruyucu muhafazalar eklenmesi ve ergonomik sınıflandırma tezgahları kullanılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Kesici aletlerin güvenli kullanımı ve sakatat sınıflandırma prosedürleri hakkında çalışanlara periyodik eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>
M-059	Evet	Kesimhane bölümünde paslanmaz çelik tezgahlar üzerinde et işleme faaliyetleri	Mekanik	Keskin bıçaklar, keskin kenarlı tezgahlar ve kaygan zemin	Kesme/doğrama sırasında kesikler, kayma sonucu düşme ve yaralanmalar	Bölüm Çalışanları	Tezgahlar temiz tutulmakta, kaymaz zemin kaplaması mevcuttur. Çalışanlar eldiven ve kesilmez önlük kullanmaktadır.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Kesim tezgahlarının kenarlarının yuvarlatılması ve kesim alanlarına entegre edilmiş bıçak tutucu ve temizleme aparatları kullanılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.05.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Kesim bıçaklarının güvenli kullanımı, temizliği ve depolanması hakkında eğitim verilmesi ve kaygan zeminlerde dikkatli hareket edilmesi konusunda uyarılar yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p>	
M-060	Evet	Kesimhane bölümünde yüksek basınçlı yıkama sistemi ile ekipman ve zemin temizliği	Kimyasal	Yüksek basınçlı su jeti ve kimyasal temizlik maddeleri	Yüksek basınçlı su jeti ile vücuda temas sonucu yaralanma ve kimyasal sıçraması sonucu cilt tahrişi/yanığı	Bölüm Çalışanları	Operatörler uygun KKD (gözlük, eldiven) kullanmaktadır. Ancak basınç ayarı ve kimyasal dozajı kontrolsüzdür.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Yüksek basınçlı yıkama sisteminin basıncının ayarlanabilir hale getirilmesi ve kimyasal dozaj sistemlerinin otomatikleştirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Yüksek basınçlı yıkama sisteminin güvenli kullanımı, kimyasal madde güvenlik bilgi formları (MSDS) ve acil durum prosedürleri hakkında eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Yüksek basınçlı yıkama işlemi sırasında tam yüz siperliği, su geçirmez koruyucu giysi ve kimyasala dayanıklı eldiven kullanılması. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.06.2026	
M-061	Evet	Kesimhane bölümünde tütünleme fırınlarının kullanımı	Fiziksel	Yüksek sıcaklık, buhar ve sıcak yüzeyler	Tütünleme fırınlarına temas sonucu yanıklar ve sıcak buhar maruziyeti	Bölüm Çalışanları	Fırınların etrafında uyarı levhaları bulunmaktadır. Operatörler ısıya dayanıklı eldiven kullanmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Tütünleme fırınlarının dış yüzeylerinin ısı yalıtımının iyileştirilmesi ve sıcak yüzeylere karşı fiziksel bariyerler (korkuluklar) oluşturulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Tütünleme fırınlarının güvenli kullanımı, sıcak yüzeylere ve buhara karşı koruma yöntemleri hakkında çalışanlara eğitim verilmesi ve periyodik denetim yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.06.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-062	Evet	Çalışanın -18°C soğuk depoda mamul ürün depolaması yaparken aşırı soğuğa maruz kalması	Fiziksel	Aşırı soğuk ortam	Uzun süreli aşırı soğuğa maruz kalma sonucu çalışanın hipotermi, donma veya solunum yolu rahatsızlıkları geçirmesi	Yaşlı/Kıdemli	Çalışanlar -18°C'de çalışmaktadır. Yeterli ısıtıcı giysi veya düzenli mola imkanları bulunmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA	<b>Hiyerarşi:</b> İdari Çalışanların soğuk depoda çalışma sürelerinin sınırlandırılması ve düzenli olarak ısıtılmış alanlarda mola vermelerinin sağlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Tıbbi Kriterleri Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Soğuk ortamda çalışmanın riskleri ve koruma yöntemleri konusunda çalışanlara eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Çalışanlara soğuğa dayanıklı, ısıtıcı iç katmanlı özel iş giysileri, eldiven ve bere temini.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.05.2026</p>	
M-063	Evet	Çalışanın vakum paketlenme makinesinde ürünleri paketlemesi sırasında keskin bıçakları kullanması	Mekanik	Kesici aletlerle çalışma	Kesici aletlerle çalışma sonucu çalışanın elinde veya kolunda kesik yaralanması	Bölüm Çalışanları	Mevcut durumda çalışanlar temel eldiven kullanmaktadır, ancak kesici alet kullanımına yönelik özel eğitim veya prosedürler yetersizdir.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Vakum paketlenme makinelerinde kullanılan kesici bıçakların daha güvenli, muhafazalı veya otomatik kesme sistemleriyle değiştirilmesi.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Kesici aletlerin güvenli kullanımı, bakımı ve depolanması konusunda çalışanlara yönelik özel eğitim verilmesi ve yazılı talimatların oluşturulması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Kesilmeye dayanıklı özel eldivenlerin temin edilmesi ve kullanımının sağlanması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   Termin: 01.05.2026	
M-064	Evet	Çalışanın +2°C/+4°C soğuk depoda hammadde elleçlemesi yaparken kaygan zeminlerde yürümesi	Fiziksel	Kaygan zemin	Kaygan zemin nedeniyle çalışanın düşerek burkulma, kırık veya kafa travması geçirmesi	Bölüm Çalışanları	Depo zeminleri zaman zaman ıslak olabilmekte, ancak kaymayı önleyici özel ayakkabı veya zemin kaplaması bulunmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Soğuk depo zeminlerinin kaymayı önleyici özel kaplama malzemeleri ile kaplanması ve düzenli temizlik/kurulama prosedürlerinin oluşturulması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Ortam Ölçümleri, Kontrolleri ve İncelemeleri Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Depo içinde 'Dikkat Kaygan Zemin' uyarı levhalarının görünür yerlere konulması ve çalışanlara kaygan zeminlerde yürüme konusunda bilgilendirme yapılması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İşaretler ve Uyarı Levhaları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Çalışanlara kaymayı önleyici tabanlı, soğuğa dayanıklı özel iş ayakkabılarının temin edilmesi ve kullanımının zorunlu hale getirilmesi.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.05.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-065	Evet	Çalışanın vakum paketleme makinesinde ürünleri paketlemesi sırasında	Mekanik	Kesici aletlerle çalışma	Kesici aletlerle çalışma sonucu çalışanın elinde veya kolunda kesik yaralanması	Bölüm Çalışanları	Mevcut durumda koruyucu ekipmanlar kullanılmakta, ancak makinenin bıçaklarına yönelik acil durdurma mekanizmaları veya	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Vakum paketleme makinelerinin bıçaklarına acil durdurma butonları veya parmak koruyucu bariyerler takılması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
		makinenin bıçaklarına yakın çalışması					parmak koruyucuları bulunmamaktadır.		<p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.08.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Makine operatörlerine acil durdurma butonlarının yerleri ve kullanımı hakkında eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Kesilmeye dayanıklı eldivenlerin temin edilmesi ve kullanımının sağlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.05.2026</p>	
M-066	Evet	Çalışanın etiketleme makinesi ile ürünleri etiketlemesi sırasında keskin parçalara maruz kalması	Mekanik	Keskin etiketleme makinesi parçaları	Çalışanın parmaklarında veya ellerinde kesik ve yaralanma.	Bölüm Çalışanları	Etiketleme makinesi standart güvenlik önlemleriyle kullanılmaktadır, ancak operatörlerin dikkatli olması gerekmektedir.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Etiketleme makinesinin keskin parçalarını kapatacak veya erişimi engelleyecek ek koruyucu muhafazalar takılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Operatörlere makinenin güvenli kullanımı ve olası kesik risklerine karşı eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
M-067	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların iş kazası ve ramak kala olay kayıt sisteminin eksik veya yetersiz olması	Mevzuat/Organizasyon	Kayıt ve takip sistemindeki eksiklikler	Olayların nedenlerinin tam anlaşılabilmesi, tekrarlayan kazaların önlenememesi ve yasal yükümlülüklerin yerine getirilememesi.	Bölüm Çalışanları, Yönetim	Kazalar ve ramak kalalar kısmen kaydedilmekte ancak sistematik bir analiz yapılmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari İş kazası ve ramak kala olayların kayıt altına alınması, incelenmesi ve analiz edilmesi için kapsamlı bir sistem kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 14 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Kayıt altına alınan olayların kök neden analizlerinin yapılması ve önleyici tedbirlerin belirlenerek uygulanması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 5 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 14 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR
M-068	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların iş kazası ve ramak kala olayların kayıt altına alınması, incelenmesi ve analiz edilmesi için yeterli zaman ve kaynak ayrılması	Mevzuat/Organizasyon	Kök neden analizi ve önleyici tedbir alma süreçlerindeki ihmaller	Benzer kazaların tekrar etmesi, iş güvenliği kültürünün zayıflaması ve yasal gerekliliklerin yerine getirilememesi.	Yönetim, Firma Çalışanları	Kaza kayıtları tutulmakta ancak detaylı analiz ve takip süreçleri yetersizdir.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari İş kazası ve ramak kala olayların kök neden analizlerinin yapılabilmesi için yeterli zaman ve kaynak ayrılmasını sağlayacak bir sistem kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 5 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Analiz sonuçlarına göre belirlenen önleyici tedbirlerin takibinin yapılması ve etkinliğinin değerlendirilmesi için periyodik gözden geçirmeler. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 4 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 14 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
M-069	Evet	Çalışanın vardiya sonunda ekipman ve zemin dezenfeksiyonu yapması sırasında kullanılan kimyasallara maruz kalması	Kimyasal	Dezenfektan kimyasalları (örn: klor bazlı)	Çalışanın cilt tahrişi, göz yanması veya solunum yolu rahatsızlığı.	Bölüm Çalışanları	Uygun dezenfektanlar kullanılmakta ve kullanım talimatlarına uyulmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> İkame Daha az zararlı, çevre dostu ve düşük toksisiteli dezenfektan kimyasallarına geçiş yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Dezenfeksiyon yapılan alanlarda yeterli havalandırma sistemlerinin (lokal egzoz veya genel havalandırma) sağlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Kimyasallara uygun eldiven, gözlük ve solunum maskesi (gerekliyse) kullanımının zorunlu hale getirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-070	Hayır	Zemin ve duvar kaplamalarının (kaymaz paspaslar dahil) periyodik kontrolü ve yenilenmesi sırasında kaygan zeminlere maruz kalma	Fiziksel	Kaygan zeminler	Çalışanın düşmesi, kırık, burkulma veya kafa travması.	Bölüm Çalışanları	Zeminler temiz ve kuru tutulmakta, kaymaz paspaslar kullanılmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 6 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Zemin kaplamalarının kaymazlık özelliğinin yüksek olduğu, kolay temizlenebilir ve dayanıklı malzemelerle yenilenmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü - İş Yeri Zeminleri Rehberi <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 14 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Zeminlerde su birikmesini önleyecek uygun eğitim ve drenaj sistemlerinin kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü - İş Yeri Zeminleri Rehberi <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.07.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Zeminlerin düzenli olarak temizlenmesi ve kurutulması için prosedürler oluşturulması ve 'kaygan zemin' uyarı işaretlerinin kullanılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 4 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p>	
M-071	Evet	Buharlı ekipmanların (ısıtma/pişirme için) kullanımı sırasında buhar sızıntısı veya sıcak yüzeylere temas	Fiziksel	Yüksek sıcaklıkta buhar ve sıcak yüzeyler	Çalışanın buhar yanığı veya sıcak yüzeye temas sonucu yanık.	Bölüm Çalışanları	Buharlı ekipmanlar düzenli bakımdan geçmekte ve çalışma alanında uyarı levhaları bulunmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 6 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 126 <b>Seviye:</b> ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Buharlı ekipmanların sızdırmazlık contalarının düzenli olarak kontrol edilmesi ve gerekirse değiştirilmesi, sıcak yüzeylerin izolasyon malzemeleri ile kaplanması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Buharlı ekipmanların güvenli kullanımı ve sıcak yüzeylere temas riskine karşı çalışanlara eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Sıcak yüzeylere veya buhara yakın</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 21 <b>Seviye:</b> DUSUK

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p>çalışacak personelin ısıya dayanıklı eldiven ve önlük kullanması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p>	
M-072	Hayır	Acil durum tahliye ve yangın söndürme tatbikatlarının yapılması sırasında panik veya yanlış yönlendirme riski	Yangın/Patlama	Acil durum yönetimi eksikliği	Acil durumlarda panik yaşanması veya yanlış yönlendirme sonucu çalışanların zarar görmesi veya tahliyenin gecikmesi	Bölüm Çalışanları, Firma Çalışanları, Ziyaretçiler	Yılda bir kez yangın tatbikatı yapılmaktadır, ancak tahliye planları ve acil durum prosedürleri güncel değildir ve tüm çalışanlara tam olarak iletilmemiştir.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 120 <b>Seviye:</b> ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Acil durum tahliye planlarının güncellenmesi, acil çıkış yollarının açık ve işaretli olduğunun kontrol edilmesi.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Acil Durumlar Hakkında Yönetmelik</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.07.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Tüm çalışanlara yönelik düzenli (en az yılda 2 kez) acil durum tahliye ve yangın söndürme tatbikatları yapılması, tatbikat sonrası değerlendirme ve geri bildirim alınması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 11</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.08.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 40 <b>Puan:</b> 40 <b>Seviye:</b> DUSUK
M-073	Hayır	Kesimhane bölümünde forkliftlerin periyodik bakım ve kontrollerinin yapılması	Yangın/Patlama	Forkliftin hidrolik sistemleri, frenleri ve aküsü	Forklift bakım ve kontrolü sırasında hidrolik kaçakları, fren arızaları ve akü kaynaklı elektrik çarpması/yangın riskleri	Bölüm Çalışanları, Firma Çalışanları	Periyodik bakımlar yetkili servis tarafından yapılmaktadır. Ancak bakım sonrası testler yetersizdir.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 90 <b>Seviye:</b> ORTA	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Forklift bakım alanında, hidrolik sistemler için sızdırmazlık önlemleri ve akü şarj alanında kıvılcım önleyici sistemler ile havalandırma kurulması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.07.2026</p>	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 15 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Forklift bakım ve kontrol prosedürlerinin güncellenmesi, bakım sonrası testlerin (fren, hidrolik, akü) detaylı olarak yapılması ve kayıt altına alınması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 11 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.07.2026</p>	
M-074	Hayır	Soğuk depo ve soğutma sistemlerinin (chiller, kompresörler) periyodik bakımı sırasında kimyasal madde (soğutucu gaz) maruziyeti	Kimyasal	Soğutucu gaz maruziyeti	Soğutucu gazların solunması sonucu baş dönmesi, mide bulantısı, boğulma veya uzun vadede solunum yolu rahatsızlıkları	Bölüm Çalışanları, Firma Çalışanları	Bakım işlemleri yetkili personel tarafından yapılmaktadır, ancak kapalı alanlarda çalışma sırasında havalandırma ve gaz kaçağı detektörü kullanımı standart değildir.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 90 <b>Seviye:</b> ORTA</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Soğutma sistemlerinin bakım ve onarım alanlarında lokal havalandırma sistemlerinin kurulması veya mevcut havalandırmanın güçlendirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.09.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Bakım personeline soğutucu gazların tehlikeleri, güvenli kullanım ve kaçak durumlarında alınacak önlemler konusunda eğitim verilmesi. Gaz kaçağı detektörlerinin kullanımının zorunlu hale getirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Bakım sırasında uygun solunum koruyucu maske (gaz filtresi olan) ve kimyasala dayanıklı eldiven temini. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 15 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   Termin: 01.05.2026	
M-075	Hayır	Kimyasal depolama alanlarının güvenlik kontrolleri ve stok takibi sırasında kimyasalların yanlış etiketlenmesi veya sızıntı riski	Kimyasal	Kimyasal madde sızıntısı ve yanlış etiketleme	Yanlış etiketlenen veya sızan kimyasalların yanlış kullanılması veya teması sonucu zehirlenme, cilt tahrişi veya yangın riski	Bölüm Çalışanları, Firma Çalışanları	Kimyasallar depolanmaktadır, ancak stok takibi ve etiketleme sistemleri dijital değildir. Sızıntı durumunda acil müdahale prosedürleri net değildir.	<b>Olasılık: 3</b> <b>Frekans: 2</b> <b>Şiddet: 15</b> <b>Puan: 90</b> <b>Seviye: ORTA</b>	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Tüm kimyasal maddelerin güncel ve doğru etiketlenmesini sağlayacak bir sistem kurulması. Kimyasal stok takibinin dijital ortama aktarılması. <b>Yasal Dayanak:</b> Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.08.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Kimyasal sızıntısı durumunda acil müdahale, tahliye ve ilk yardım prosedürlerinin oluşturulması ve çalışanlara bu konuda eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Acil Durumlar Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.07.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Kimyasal depolama ve kontrol alanlarında çalışacak personele uygun kimyasala dayanıklı eldiven, gözlük ve önlük temini. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.05.2026</p>	<b>Olasılık: 1</b> <b>Frekans: 1</b> <b>Şiddet: 15</b> <b>Puan: 15</b> <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
M-076	Hayır	İş ekipmanlarının (örn: konveyör, etiketleme makinesi) periyodik muayene ve testlerinin yapılması sırasında yetkisiz müdahale veya yanlış test prosedürü	Mekanik	Bakım ve test sırasındaki ekipman tehlikeleri	Çalışanın ekipmanın beklenmedik çalışması sonucu sıkışma, ezilme veya yaralanma.	Bölüm Çalışanları, Firma Çalışanları	Periyodik muayeneler yetkili personel tarafından yapılmakta, ekipmanlar test öncesi durdurulmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 90 <b>Seviye:</b> ORTA	<b>Hiyerarşi:</b> İdari Bakım ve test prosedürlerinin güncellenmesi, 'kilitleme-etiketleme' (LOTO) sisteminin uygulanmasının zorunlu hale getirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.06.2026 <b>Hiyerarşi:</b> İdari Bakım ve test personelinin 'güvenli bakım ve test prosedürleri' konusunda ek eğitimlerinin sağlanması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 15 <b>Puan:</b> 15 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR
M-077	Evet	Çalışanın el paletleri ile depolama alanlarında ürün taşınması sırasında devrilme veya düşme riski	Mekanik	El paleti ile yük taşıma	Dengesiz yüklerin veya paletlerin devrilmesi sonucu çalışanın yaralanması veya ürünlerin hasar görmesi	Bölüm Çalışanları	El paletleri kullanılmaktadır, ancak yüklerin paletlere doğru yerleştirilmesi ve dengelenmesi konusunda standart bir prosedür bulunmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 63 <b>Seviye:</b> DUSUK	<b>Hiyerarşi:</b> İdari El paletleri ile yük taşırken yüklerin nasıl dengeli yerleştirileceği ve sabitleneceği konusunda çalışanlara eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Ergonomi Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.06.2026 <b>Hiyerarşi:</b> KKD Yük taşırken el ve ayakların korunması için uygun eldiven ve güvenlik ayakkabısı temini. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 14 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
M-078	Evet	Kesimhane bölümünde kullanılan sanitasyon kimyasalları dozajlama ünitelerinin günlük kullanımı.	Mekanik	Dozajlama ünitelerinin yanlış kullanımı veya ayarlarının bozulması.	Çalışanların alkali bazlı temizlik kimyasallarına doğrudan temas etmesi sonucu cilt tahrişi ve yanıklar.	Bölüm Çalışanları	Kullanıcılar kimyasalları kullanmakta ancak dozajlama ünitelerinin doğru ayarlanması ve kullanımı konusunda yeterli eğitim almamışlardır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 63 <b>Seviye:</b> DUSUK	<b>Hiyerarşi:</b> İdari Dozajlama ünitelerinin doğru kullanımı ve ayarlanması konusunda detaylı eğitim ve talimatların verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> KKD Kimyasal maddelere karşı dayanıklı eldiven, gözlük ve koruyucu giysi temini ve kullanımının zorunlu hale getirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 22.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 14 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR
M-079	Evet	Kesimhane bölümünde kullanılan sanitasyon kimyasalları dozajlama ünitelerinin bakımı ve kontrolü.	Kimyasal	Dozajlama ünitelerinin arızalanması veya yanlış ayarlanması sonucu kimyasal sızıntısı veya aşırı dozajlama.	Çalışanların alkali bazlı temizlik kimyasallarına maruziyeti sonucu cilt yanıkları, göz tahrişi veya solunum yolu rahatsızlıkları.	Bölüm Çalışanları	Dozajlama ünitelerinin periyodik bakımları yapılmakta ancak acil durum prosedürleri ve kimyasal maruziyet eğitimleri yetersizdir.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 3 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 63 <b>Seviye:</b> DUSUK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Dozajlama ünitelerinin otomatik güvenlik sensörleri ve alarm sistemleri ile donatılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Kimyasal madde güvenlik bilgi formları (MSDS) hakkında bilgilendirme ve acil durum müdahale eğitimleri verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 22.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 14 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Hiyerarşi:</b> KKD</p> <p>Kimyasal maddelere karşı uygun koruyucu eldiven, gözlük ve önlük temin edilmesi ve kullanımının denetlenmesi.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p>	
M-080	Evet	Çalışanın barkod sistemi kullanarak ürün takibi yaparken okuyucunun düşmesi veya yanlış okuma yapması	Mekanik	Arızalı veya düşen barkod okuyucu	Çalışanın ürün takibinde hata yapması, seviyat aksaklıkları ve potansiyel olarak yanlış ürün sevki.	Bölüm Çalışanları, Yönetim	Barkod okuyucuları düzenli olarak kontrol edilmekte ve arızalı olanlar değiştirilmektedir.	<p><b>Olasılık:</b> 3</p> <p><b>Frekans:</b> 6</p> <p><b>Şiddet:</b> 3</p> <p><b>Puan:</b> 54</p> <p><b>Seviye:</b> DUSUK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici</p> <p>Daha dayanıklı ve ergonomik tasarımı barkod okuyucularının temin edilmesi ve düşmelere karşı özel kılıflar kullanılması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari</p> <p>Barkod okuyucularının günlük kontrolü ve bakım talimatlarının oluşturulması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 4</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1</p> <p><b>Frekans:</b> 2</p> <p><b>Şiddet:</b> 3</p> <p><b>Puan:</b> 6</p> <p><b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR</p>
M-081	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanlara yönelik İSG eğitimlerinin yetersiz olması	Mevzuat/Organizasyon	Yasal mevzuat gerekliliklerinin yerine getirilmemesi	Çalışanların iş sağlığı ve güvenliği riskleri, güvenli çalışma yöntemleri ve acil durum prosedürleri hakkında yeterli bilgiye sahip olmaması riski	Bölüm Çalışanları	İSG eğitimleri sadece işe başlarken yüzeysel olarak verilmekte, periyodik yenileme eğitimleri yapılmamaktadır. Eğitim içerikleri güncel değildir.	<p><b>Olasılık:</b> 3</p> <p><b>Frekans:</b> 2</p> <p><b>Şiddet:</b> 7</p> <p><b>Puan:</b> 42</p> <p><b>Seviye:</b> DUSUK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari</p> <p>Tüm çalışanlara yönelik işe giriş ve yıllık periyodik İSG eğitimlerinin planlanması ve verilmesi.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.08.2026</p> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari</p> <p>Eğitimin içeriğinin güncellenmesi, bölümün özel risklerine göre özelleştirilmesi</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1</p> <p><b>Frekans:</b> 1</p> <p><b>Şiddet:</b> 7</p> <p><b>Puan:</b> 7</p> <p><b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									ve eğitim kayıtlarının tutulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.09.2026	
M-082	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların periyodik sağlık muayenelerinin yapılmaması	Mevzuat/Organizasyon	Yasal mevzuat gerekliliklerinin yerine getirilmemesi	Çalışanların meslek hastalıklarına erken teşhis konulamaması ve sağlık durumlarının takibinin yapılamaması riski	Bölüm Çalışanları	Periyodik sağlık muayeneleri düzenli olarak yapılmamaktadır. Sadece işe giriş muayeneleri gerçekleştirilmektedir.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 42 <b>Seviye:</b> DUSUK	<b>Hiyerarşi:</b> İdari Tüm çalışanlar için yasal mevzuata uygun olarak periyodik sağlık muayenelerinin planlanması ve takviminin oluşturulması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 01.08.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari İşe giriş ve periyodik sağlık muayeneleri sonuçlarının kayıt altına alınması ve takip edilmesi için bir sistem kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 01.09.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 7 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR
M-083	Hayır	Kesimhane bölümündeki yüksek basınçlı yıkama sisteminin periyodik bakımı ve temizliği işlemleri	Kimyasal	Yüksek basınçlı sistemin bakımı sırasında beklenmedik su akışı veya basınç artışı	Bakım personellerinin yüksek basınçlı su jeti ile yaralanması veya sistemdeki kimyasal kalıntılarından etkilenmesi riski	Bölüm Çalışanları	Bakım işlemleri sırasında sistemin enerjisi ve su bağlantısı kesilmeden yapılabilmektedir. Kimyasal temizlik sonrası durulama yeterli olmayabilir.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 42 <b>Seviye:</b> DUSUK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Yüksek basınçlı yıkama sisteminin bakım ve temizliği öncesinde sistemin tamamen enerjisiz bırakılması ve basıncının sıfırlanması için otomatik valf ve kilitleme mekanizmalarının kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.06.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Bakım personeline yönelik, yüksek basınçlı sistemlerin güvenli bakımı, kimyasal kalıntılarının temizlenmesi ve acil durum	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 7 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									prosedürleri hakkında eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 10.06.2026	
M-084	Hayır	Kesimhane bölümünde vakum paketleme makinelerinin filtre ve conta değişimleri	Mekanik	Makinelerin hareketli parçaları ve keskin kenarlı filtre/conta elemanları	Vakum paketleme makinelerinin bakım ve onarımı sırasında sıkışma, kesik ve yaralanma riskleri	Bölüm Çalışanları	Bakım işlemleri yetkili personel tarafından yapılmakta, makine enerjisi kesilmektedir. Ancak koruyucu kapaklar tam kapanmamaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 42 <b>Seviye:</b> DUSUK	<b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Vakum paketleme makinelerinin bakım ve filtre değişim işlemleri sırasında, operatörün hareketli parçalara erişimini engelleyecek şekilde tam kapalı koruyucu muhafazalar ve kilitleme sistemleri (LOTO) kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 08.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Bakım ve onarım personeline yönelik, makine güvenliği, LOTO (Kilitleme/Etiketleme) prosedürleri ve filtre/conta değişim adımları hakkında eğitim verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 17 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 7 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR
M-085	Evet	Midea LSBLGW 1000 C A chiller (980 kW soğutma kapasiteli) ünitesinin bakımı veya onarımı sırasında soğutucu akışkanlara maruz kalma	Kimyasal	Soğutucu akışkanlar (örn: R410A)	Çalışanın solunum yolu tahrişi, baş dönmesi veya ciltte yanık.	Bölüm Çalışanları, Firma Çalışanları	Chiller ünitesi düzenli olarak kontrol edilmekte ve bakımları yetkili servis tarafından yapılmaktadır.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 42 <b>Seviye:</b> DUSUK	<b>Hiyerarşi:</b> İkame Mümkünse daha az zararlı veya doğal soğutucu akışkanlara sahip chiller ünitelerinin değerlendirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> F-Gaz Yönetmeliği (AB) No 517/2014 <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.11.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 7 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
									<p><b>Hiyerarşi:</b> Müh. Önleyici Chiller ünitesinin bulunduğu alanda yeterli havalandırma sisteminin (lokal egzoz veya genel havalandırma) sağlanması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p> <hr/> <p><b>Hiyerarşi:</b> KKD Soğutucu akışkanlarla çalışacak personelin uygun koruyucu eldiven, gözlük ve solunum maskesi kullanması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), ISG Uzmanı (B Sınıfı ISG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.05.2026</p>	
M-086	Evet	Kesimhane bölümünde çalışanların işyeri hekimi ile görüşmesi.	Mevzuat/Organizasyon	İşyeri hekimi ile düzenli görüşmelerin yapılmaması.	Çalışanların sağlık durumları ve mesleki risk maruziyetleri hakkında erken tespit ve önleyici tedbirlerin alınmaması.	Bölüm Çalışanları	İşyeri hekimi ile görüşmeler rastgele yapılmakta, sistematik bir takip bulunmamaktadır.	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 42 <b>Seviye:</b> DUSUK</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Tüm çalışanlar için işyeri hekimi tarafından düzenli sağlık değerlendirmeleri ve danışmanlık seansları planlanması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 01.06.2026</p> <hr/> <p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Sağlık değerlendirmesi sonuçlarına göre gerekli görülen bireysel önleyici tedbirlerin alınması.</p> <p><b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu</p> <p><b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İşyeri Hekimi (İşyeri Hekimi)   <b>Termin:</b> 15.06.2026</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 7 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR</p>
M-087	Evet	Kesimhane bölümünde iş kazası kayıtlarının	Ergonomik	İş kazası kayıtlarının	Tekrarlayan kazaların önlenmesi için	Bölüm Çalışanları, Yönetim	Küçük kazalar kayıt altına alınmakta ancak detaylı analiz ve raporlama	<p><b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7</p>	<p><b>Hiyerarşi:</b> İdari Tüm iş kazalarının (ramak kala dahil) yasal mevzuata uygun olarak kayıt altına alınması</p>	<p><b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 7</p>

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı ISG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
		tutulması ve analiz edilmesi.		tutulmaması veya analiz edilmemesi.	gereklî derslerin çıkarılmaması ve benzer kazaların tekrar yaşanması.		yapılmamaktadır. Yasal gerekliliklere tam uyum sağlanmamaktadır.	<b>Puan:</b> 42 <b>Seviye:</b> DUSUK	ve detaylı analizlerinin yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Kazaların önlenmesi için analiz sonuçlarına dayalı iyileştirici ve önleyici faaliyetlerin planlanması ve uygulanması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 30.05.2026	<b>Puan:</b> 7 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR
M-088	Evet	Kesimhane bölümünde iş sağlığı ve güvenliği eğitimlerinin verilmesi.	Mevzuat/Organizasyon	İş sağlığı ve güvenliği eğitimlerinin yetersiz veya hiç verilmemesi.	Çalışanların işyeri tehlikeleri ve güvenli çalışma yöntemleri hakkında bilgi eksikliği nedeniyle iş kazası riski.	Bölüm Çalışanları	Temel İSG eğitimleri verilmekte ancak bölüm özelindeki tehlikelere yönelik detaylı ve uygulamalı eğitimler yetersizdir.	<b>Olasılık:</b> 3 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 42 <b>Seviye:</b> DUSUK	<b>Hiyerarşi:</b> İdari Tüm çalışanlara işe giriş ve periyodik olarak, bölümün özel tehlikelerini içeren detaylı İSG eğitimleri verilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 08.05.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari Eğitimlerin etkinliğini ölçmek için kısa sınavlar veya uygulamalı pratikler yapılması. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 15.05.2026	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 7 <b>Puan:</b> 7 <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR
M-089	Evet	Kesimhane bölümünde iş kazası kayıtlarının	Ergonomik	Yasal mevzuat gerekliliklerinin	İş kazalarının nedenlerinin anlaşılabilmesi,	Bölüm Çalışanları	İş kazaları kayıt altına alınmakta ancak detaylı analizleri	<b>Olasılık:</b> 1 <b>Frekans:</b> 2 <b>Şiddet:</b> 7	<b>Hiyerarşi:</b> İdari Tüm iş kazalarının detaylı olarak kayıt altına alınması, kök neden analizlerinin yapılması	<b>Olasılık:</b> 0,5 <b>Frekans:</b> 1 <b>Şiddet:</b> 7

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

Kod	Rutin	Faaliyet	Türü	Tehlike	Risk	Etkilenenler	Mevcut Durum	Önlem Öncesi	Önlemler (Hiyerarşi, Açıklama, Sorumlu, Termin)	Önlem Sonrası
		ve analizlerinin yapılmaması		yerine getirilmemesi	tekrarlanmasının önlenmesi için ders çıkarılmaması ve iyileştirme fırsatlarının kaçırılması riski		yapılmamakta ve iyileştirme aksiyonları belirlenmemektedir.	<b>Puan: 14</b> <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR	ve iyileştirme aksiyonlarının belirlenmesi için bir sistem kurulması. <b>Yasal Dayanak:</b> 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), İSG Uzmanı (B Sınıfı İSG Uzmanı)   <b>Termin:</b> 01.08.2026  <b>Hiyerarşi:</b> İdari İş kazası analiz sonuçlarına göre alınacak önleyici tedbirlerin takibinin yapılması ve ilgili personele bildirilmesi. <b>Yasal Dayanak:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği Denetimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik <b>Sorumlu:</b> İşveren Vekili (İşveren Vekili), Bölüm Sorumlusu (Bölüm Sorumlusu)   <b>Termin:</b> 01.09.2026	<b>Puan: 3,5</b> <b>Seviye:</b> KABUL_EDILEBİLİR

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı

## RİSK DEĞERLENDİRME RAPORU ONAY SAYFASI

Güven Et ve Et Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.

İşbu risk değerlendirme raporu, aşağıda imzası bulunan yetkililerce incelenmiş ve onaylanmıştır.  
Rapor kapsamındaki önlemlerin takibi ve uygulanması ilgili birimlerin sorumluluğundadır.

### İşveren Vekili

İşveren Vekili

Tarih: ...../...../.....

### Bölüm Sorumlusu

Bölüm Sorumlusu

Tarih: ...../...../.....

### İSG Uzmanı

B Sınıfı İSG Uzmanı

Tarih: ...../...../.....

### İşyeri Hekimi

İşyeri Hekimi

Tarih: ...../...../.....

### Çalışan Temsilcisi

Çalışan Temsilcisi

Tarih: ...../...../.....

### Destek Elemanı

Destek Elemanı

Tarih: ...../...../.....

Analiz Tarihi: 01.05.2026

İşveren Vekili  
İşveren Vekili

Bölüm Sorumlusu  
Bölüm Sorumlusu

İSG Uzmanı  
B Sınıfı İSG Uzmanı

İşyeri Hekimi  
İşyeri Hekimi

Çalışan Temsilcisi  
Çalışan Temsilcisi

Destek Elemanı  
Destek Elemanı