

FABA®

"Sizin için kalite"



www.fabasafety.com

"Sizin için kalite"

Hoşgeldiniz!

Biz kimiz?

2010 yılında İstanbul'da kurulan ve iş güvenliği sektöründe FABA markasıyla giren firmamız dışa bağımlılığı azaltmak ve istihdam sağlamak hedefiyle 2017 yılında Kastamonu OSB'de 5000 m²'lik alanda faaliyete geçmiştir. İş eldiveni ve tulum üretiminde kalite - fiyat performansı ile sektörde kısa zamanda yer edinmiştir. Kapasite artırımı ile ihracata da başlayan firmamız uluslararası standartta ürettiği ürünlerini dünya pazarına da satmaktadır.

Firmamız her geçen gün artan kişisel koruyucu donanım çeşitleriyle iş güvenliği ürünlerinde öncü olma hedefiyle ilerlemektedir.



[®]
FABA

İÇİNDEKİLER

KİMYASAL KORUYUCU ELDİVENLER

NF 38.33	05
NF 45.33	05
NF 45.38	06
NF 52.31	06
NF 22.18	07
NF 75.30	07

TEK KULLANIMLIK ELDİVENLER

BLUE 403	09
BLUE 404	09
BLUE 406	10
GREEN 605	10

ZEVAHİR KAYNAK ELDİVENLERİ

D200-35, D200-40,	12
D300-35, D300-40,	13
D-105, D-110	14

İŞÇİ ELDİVENİ

EP - 1301, EP - 1302, EP - 1303	15
---------------------------------	----

KESİLMEMEYE DİRENÇLİ ELDİVENLER

EK - 5000, EK - 5610, EK - 5620	18
EK - 5710, EK - 5720	19

VÜCUT KORUYUCULAR

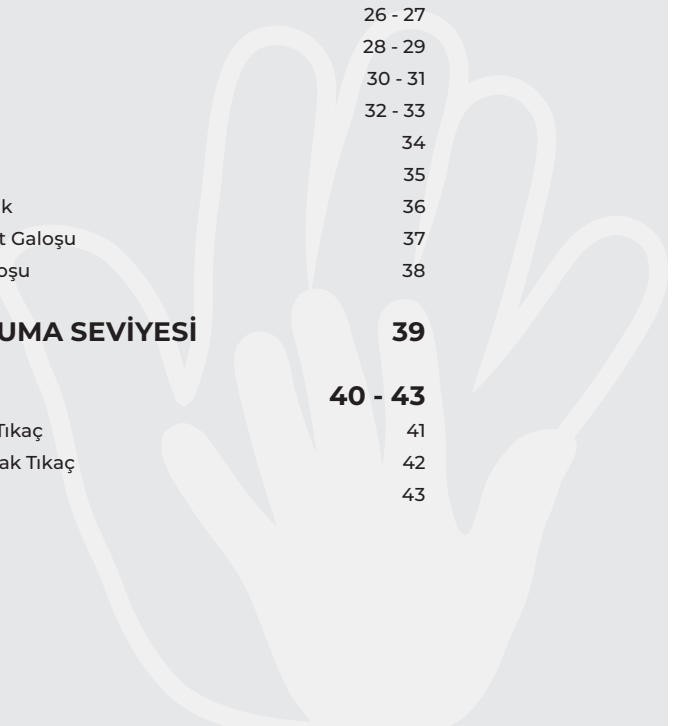
T - 850 Kimyasal Tulum	22 - 23
T - 540 Kimyasal Tulum	24 - 25
T - 535 Tek Kullanımlık Lamineli Tulum	26 - 27
T - 530 Tek Kullanımlık Lamineli Tulum	28 - 29
T - 500 Tek Kullanımlık Tulum	30 - 31
T - 300 Tek Kullanımlık Tulum	32 - 33
LO - 530 Laboratuvar Önlüğü	34
LO - 531 Lamineli Önlük	35
LK - 530 Lamineli Kolluk, LB - 530 Lamineli Başlık	36
KK - 850 Kimyasal Kolluk, BG - 850 Kimyasal Bot Galoşu	37
BG - 530 Bot Galoşu, BG - 540 Kimyasal Bot Galoşu	38

STANDARTLAR KILAVUZU - KORUMA SEVİYESİ

39

KULAK KORUYUCULAR

K 1700 Silikon Kulak Tıkaç, K 1900 Silikon Kulak Tıkaç	41
K 1200 Köpük Kulak Tıkaç, K 1400 İpli Köpük Kulak Tıkaç	42
K 1600 Köpük Kulak Tıkaç	43





**KİMYASAL KORUYUCU
ELDİVENLER**

Kimyasal Koruyucu Eldiven

NF 38.33



Kullanım Alanları

Risk Alanları

Koli İçi Adet
144 Çift

EN 388: 2016
+A1: 2018



3101X

EN ISO 374-1
:2016 Type A



JKLMNOST

EN ISO 374-5
:2016



EN 420: 2003
+A1:2009



Gıdaya
Uygun



Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

Özellikler ve Faydalar

- Solvent direnci için nitril kauçuk
- Islak ve kuru koşullarda iyi tutuş için kaymaz desen
- Güçlü deterjanlara dayanıklı nitril kauçuk
- %100 saf nitril
- **0,38 mm** Kalınlık
- Gıdaya uygun
- Kimyasallara karşı dirençli yapı
- Sıvı geçirmez
- **33 cm** uzunluk
- Pamuk astar

Uygulamalar

Havacılık ve otomobil endüstrisi, endüstriyel temizlik, metal fabrikasyonu, petrokimya endüstrisi, baskı endüstrisi, yüzey kaplama



Cat.III

FABA®

Kimyasal Koruyucu Eldiven

NF 45.33



Kullanım Alanları

Risk Alanları

Koli İçi Adet
144 Çift

EN 388: 2016
+A1: 2018



4101X

EN ISO 374-1
:2016 Type A



AJKLMOPT

EN ISO 374-5
:2016



EN 420: 2003
+A1:2009



Gıdaya
Uygun



Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

Özellikler ve Faydalar

- Ultra hassasiyet ve el uyumu
- Islak ve kuru koşullarda iyi tutuş için kaymaz desen
- Çözünür protein içermez
- Gıda ile tekrarlı temas halinde kullanımda FDA ve EN düzenlemelerine uygunluk
- %100 Saf Nitril
- **0,45 mm** Kalınlık
- Gıdaya uygun
- Kimyasallara karşı dirençli yapı
- Sıvı geçirmez
- **33 cm** uzunluk
- Pamuk astar

Uygulamalar

Gıda işleme, mandıra, meyve ve sebze, kümes hayvanları, yemek servisi, küçük parça montajı, kozmetik, endüstriyel temizlik, laboratuvar çalışması, hafif montaj, hafif hizmet bakım ve temizleme, havacılık, petro-kimya, yüzey Kaplama



Cat.III

FABA®

Kullanım Alanları



Risk Alanları



NF 45.38

Kimyasal Koruyucu Eldiven



Özellikler ve Faydalar

- Güçlü deterjanlar, gresler, yağlar, çoğu çözücü ve asit dahil olmak üzere çok çeşitli kimyasallara karşı olağanüstü koruma sağlayan özel olarak formüle edilmiş Akrlonitril Bütadien bileşiminden yapılmıştır
- Doğal kauçuk eldivenlere kıyasla aşınmaya, kesilmeye ve delinmeye karşı üstün direnç sunar Doğal kauçuk eldivenlere göre daha dayanıklı ve daha uzun ömürlü
- Lateks proteini içermez % 100 Saf Nitril
- Desenli avuç içi ve parmaklar hem ıslak hem de kuru koşullarda mükemmel tutuş sağlar
- Pamuk astar, daha fazla rahatlık ve daha iyi ter emilimi sağlar
- Gıda ile temas uygulamaları için ABD FDA CFR 21 Kısım 177.2600 ve EC Yönetmeliği No. 1935/2004 ile uyumludur
- Avrupa standartları EN420, EN388, EN374-2, EN374-3 ile uyumludur ve CE Kategorisi III (Karmaşık Tasarım KKD) sertifikalıdır
- Daha uzun eldivenlerin daha uygun olduğu uygulamalar için
- **38 cm** uzunluk
- **0.45 mm** kalınlık

Uygulamalar

Gıda işleme, mandıra, meyve ve sebze, kümes hayvanları, yemek servisi, küçük parça montajı, kozmetik, endüstriyel temizlik, laboratuvar çalışması, hafif montaj, hafif hizmet bakım ve temizleme, havacılık, petro-kimya, yüzey kaplama

EN 388: 2016



3001X

EN ISO 374-1
:2016 Type A

JKLNOT

EN ISO 374-5
:2016

FABA®

Koli İçi Adet
100 Çift

Cat.III

Gıdaya
UygunYönetmeliğine Uygun
2016 / 425

Kullanım Alanları



Risk Alanları



NF 52.41

Kimyasal Koruyucu Eldiven



Özellikler ve Faydalar

- Nitril eldivenler, çözücülere, bitkisel ve hayvansal yağlara, ve ağartıcı kimyasal maddelere karşı dayanıklılığı kanıtlanmış Akrlonitril Bütadien bileşiminden üretilmiş kimyasallara dayanıklı bir eldivendir
- %100 saf nitril
- **0,52 mm** kalınlık
- Olağanüstü aşınma ve kimyasal direnci
- Sıvı geçirmez
- **41 cm** uzunluk
- Pamuk astar
- Aromatik ve petrol çözücüler ile hayvansal yağlara karşı mükemmel direnç

Uygulamalar

Endüstriyel kimyasal işleme, gazete basım endüstrileri, petrol rafinerileri, pil üretimi, bahçecilik, pestisit işleme, tarım, laboratuvar testleri, çevresel atık temizleme, hava kompresörü üretimi ve endüstriyel kimyasal atık temizleme.

EN 388: 2016



4101X

EN ISO 374-1
:2016 Type A

AJLOPT

EN ISO 374-5
:2016

FABA®

Koli İçi Adet
100 Çift

Cat.III

EN 420: 2003
+A1:2009Gıdaya
UygunYönetmeliğine Uygun
2016 / 425

Kimyasal Koruyucu Eldiven

NF RNU 22.18



Kullanım Alanları

Risk Alanları

Koli İçi Adet
100 Çift

EN 388: 2016



4102X

EN ISO 374-1
:2016 Type A



AJKLOP

EN ISO 374-5
:2016



VIRUS

EN 420: 2003
+A1:2009



Gıdaya
Uygun



Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

Özellikler ve Faydalar

- Nitril eldivenler, çözücülere, bitkisel ve hayvansal yağlara, ve ağırtıcı kimyasal maddelere karşı dayanıklılığı kanıtlanmış Akrlonitril Bütadien bileşiminden üretilmiş kimyasallara dayanıklı bir eldivendir.
- %100 saf nitril
- **0,56 mm** Kalınlık
- Gıdaya uygun
- Kimyasallara karşı dirençli sıvı geçirmez yapı
- **46 cm** uzunluk
- Islak ve kuru koşullarda kolay, konforlu kavrama
- Sağlayan desen
- Esnek yapısı ve hassasiyeti yüksek konfor sağlar

Uygulamalar

Gıda işleme, mandıra, meyve ve sebze, kümes hayvanları, yemek servisi, küçük parça montajı, kozmetik, endüstriyel temizlik, laboratuvar çalışması, hafif montaj, hafif hizmet bakım ve temizleme, havacılık, petro-kimya, yüzey kaplama



Cat.III

FABA®

Siyah Neopren Eldiven

NF 75.30



Kullanım Alanları

Risk Alanları

Koli İçi Adet
144 Çift

EN 388: 2003



4110

EN 374 - 1 :
2003



ABIJKL

EN 420: 2003



Özellikler ve Faydalar

- Çok çeşitli asitlere, kostiklere, alkollere ve birçok çözücüye karşı koruma için neopren formül
- Islak ve kuru koşullarda iyi tutuş için kaymaz desen
- Düz manşet
- Teri emmek için saf pamuk astar
- Bakteriyostatik ve fungistatik katkı maddeleri
- **0,75 mm** Kalınlık
- Sıvı geçirmez yapı
- Pamuk astar
- Esnek yapısı ve hassasiyeti yüksek konfor sağlar
- **30 cm** uzunluk

Uygulamalar

Kimyasal endüstri, petrol rafineri, havacılık ve otomobil endüstrisi, endüstriyel temizlik, oksitleyici asitler



Cat.III

FABA®

T-300

**TEK KULLANIMLIK
NİTRİL ELDİVENLER**

Tek Kullanımlık Nitril Eldiven BLUE 403

Koli İçi Adet
2000 Adet / 100x20 Kutu

EN ISO 374-1:
2016 Type B



JKT

EN ISO 374-5
:2016



VIRUS

EN 420: 2003
+A1:2009



NON
STERILE



Gıdaya
Uygun



LATEX



Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

Cat.III

Özellikler ve Faydalar

- Nitril eldivenler çözücülere bitkisel ve hayvansal yağlara ve ağartıcı kimyasal maddelere karşı dayanıklılığı kanıtlanmış Akrlonitril Bütadien bileşiminden üretilmiş kimyasallara dayanıklı bir eldivendir
- %100 saf nitrilden üretilmiş olup Non Sterildir
- Bazı kimyasallar ile çalışmaya olanak sağlar
- Her iki ele uyumludur
- Alerjik risk minimumdur
- Esnek yapısı sayesinde yüksek konfor sağlar
- 24 cm** uzunluk
- 0,10 mm** kalınlık

Uygulamalar

Gıda işleme, mandıra, meyve ve sebze, kümes hayvanları, yemek servisi, küçük parça montajı, kozmetik, endüstriyel temizlik, laboratuvar çalışması, hafif montaj, hafif hizmet bakım ve temizleme



Kullanım Alanları



Risk Alanları



FABA®

Tek Kullanımlık Nitril Eldiven BLUE 404

Koli İçi Adet
2000 Adet / 100x20 Kutu

EN ISO 374-1:
2016 Type B



JKT

EN ISO 374-5
:2016



VIRUS

EN 420: 2003
+A1:2009



NON
STERILE



Gıdaya
Uygun



LATEX



Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

Cat.III

Özellikler ve Faydalar

- Nitril eldivenler çözücülere bitkisel ve hayvansal yağlara ve ağartıcı kimyasal maddelere karşı dayanıklılığı kanıtlanmış Akrlonitril Bütadien bileşiminden üretilmiş kimyasallara dayanıklı bir eldivendir
- %100 saf nitrilden üretilmiş olup Non Sterildir
- Bazı kimyasallar ile çalışmaya olanak sağlar
- Her iki ele uyumludur
- Alerjik risk minimumdur
- Esnek yapısı sayesinde yüksek konfor sağlar
- 24 cm** uzunluk
- 0,12 mm** kalınlık

Uygulamalar

Gıda işleme, mandıra, meyve ve sebze, kümes hayvanları, yemek servisi, küçük parça montajı, kozmetik, endüstriyel temizlik, laboratuvar çalışması, hafif montaj, hafif hizmet bakım ve temizleme



Kullanım Alanları



Risk Alanları



FABA®

Tek Kullanımlık Nitril Eldiven BLUE 406



Kullanım Alanları

Risk Alanları

Koli İçi Adet
1000 Adet / 100x10 Kutu

EN ISO 374-1:
2016 Type BEN ISO 374-5
:2016EN 420: 2003
+A1:2009Gıdaya
Uygun

Cat.III

Özellikler ve Faydalar

- Nitril eldivenler çözücülere bitkisel ve hayvansal yağlara ve ağartıcı kimyasal maddelere karşı dayanıklılığı kanıtlanmış Akrlonitril Bütadien bileşiğinden üretilmiş kimyasallara dayanıklı bir eldivendir
- %100 Saf Nitrilden üretilmiş olup Non Sterildir
- Bazı kimyasallar ile çalışmaya olanak sağlar
- Her iki ele uyumludur
- Alerjik risk minimumdur
- Esnek yapısı sayesinde yüksek konfor sağlar
- **30 cm** uzunluk ile daha fazla koruma sağlar
- **0,12 mm** kalınlık

Uygulamalar

Gıda işleme, mandıra, meyve ve sebze, kümes hayvanları, yemek servisi, küçük parça montajı, kozmetik, endüstriyel temizlik, laboratuvar çalışması, hafif montaj, hafif hizmet bakım ve temizleme



FABA®

Tek Kullanımlık Nitril Eldiven GREEN 605



Kullanım Alanları

Risk Alanları

Koli İçi Adet
1000 Adet / 100x10 Kutu

EN ISO 374-1:
2016 Type BEN ISO 374-5
:2016EN 420: 2003
+A1:2009Gıdaya
Uygun

Cat.III

Özellikler ve Faydalar

- Nitril eldivenler çözücülere bitkisel ve hayvansal yağlara ve ağartıcı kimyasal maddelere karşı dayanıklılığı kanıtlanmış Akrlonitril Bütadien bileşiğinden üretilmiş kimyasallara dayanıklı bir eldivendir
- %100 Saf Nitrilden üretilmiş olup Non Sterildir
- Bazı kimyasallar ile çalışmaya olanak sağlar
- Her iki ele uyumludur
- Alerjik risk minimumdur
- Esnek yapısı sayesinde yüksek konfor sağlar
- **24 cm** uzunluk
- **0,14 mm** kalınlık ile daha fazla koruma sağlar

Uygulamalar

Gıda işleme, mandıra, meyve ve sebze, kümes hayvanları, yemek servisi, küçük parça montajı, kozmetik, endüstriyel temizlik, laboratuvar çalışması, hafif montaj, hafif hizmet bakım ve temizleme



FABA®



**ZEVAHİR KAYNAK
ELDİVENLERİ**

Kaynak Eldiveni

D200 - 35



Kullanım Alanları

Risk Alanları

Koli İçi Adet
36 Çift

EN 388: 2016



4133A

EN 1149-2
1997

EN 407:2004



413X4X

EN 420: 2003
+A1:2009Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

EN 12477: 2001 TYPE A

Cat.III

Özellikler ve Faydalar

- Yarma Siğir derisinden üretilmiştir
- İç kısım kot ve pamuk astar ile desteklenmiştir
- Dikişleri ısıya dayanıklı Kevlar İplik ile dikilmiştir
- Aşınmaya ve delinmeye dayanıklıdır
- Uzun koncu sayesinde sıçrayan metal eriyiklerine karşı koruma sağlar
- Ağır kaynak işlerine uygun iş eldivenidir
- Extra avuç içi desteği
- 35 cm uzunluk
- 1.2 - 1.4 mm kalınlık

Uygulamalar

Isı veya eriyen cisimlerin sıçraması riski olan ortamlarda yükleme ve boşaltma işleri, kaynak yapımı, kaynak işleri, yapıştırma, perçinleme, metal işleme ve montaj işlemleri, ekipman tamir ve bakımı



FABA Zevahir eldivenleri
Kastamonu'daki tesislerimizde
%100 yerli olarak üretilmektedir.



Discover
the potential

Zevahir

FABA®

Kaynak Eldiveni

D200 - 40



Kullanım Alanları

Risk Alanları

Koli İçi Adet
36 Çift

EN 388: 2016



4133A

EN 1149-2
1997

EN 407:2004



413X4X

EN 420: 2003
+A1:2009Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

EN 12477: 2001 TYPE A

Cat.III

Özellikler ve Faydalar

- Yarma siğir derisinden üretilmiştir
- İç kısım kot ve pamuk astar ile desteklenmiştir
- Dikişleri ısıya dayanıklı Kevlar İplik ile dikilmiştir
- Aşınmaya ve delinmeye dayanıklıdır
- Uzun koncu sayesinde sıçrayan metal eriyiklerine karşı koruma sağlar
- Ağır kaynak işlerine uygun iş eldivenidir
- Extra avuç içi desteği
- 40 cm uzunluk
- 1.2 - 1.4 mm kalınlık

Uygulamalar

Isı veya eriyen cisimlerin sıçraması riski olan ortamlarda yükleme ve boşaltma işleri, kaynak yapımı, kaynak işleri, yapıştırma, perçinleme, metal işleme ve montaj işlemleri, ekipman tamir ve bakımı



FABA Zevahir eldivenleri
Kastamonu'daki tesislerimizde
%100 yerli olarak üretilmektedir.



Discover
the potential

Zevahir

FABA®

Kullanım Alanları



Risk Alanları



D300 - 35

Kaynak Eldiveni



Özellikler ve Faydalar

- Yarma siğir derisinden üretilmiştir
- İç kısım kot ve pamuk astar ile desteklenmiştir
- Dikişleri ısıya dayanıklı Kevlar İplik ile dikilmiştir
- Aşınmaya ve delinmeye dayanıklıdır
- Uzun koncu sayesinde sıçrayan metal eriyiklerine karşı koruma sağlar
- Ağır kaynak işlerine uygun iş eldivenidir
- Extra avuç içi ve başparmak desteği
- **35 cm** uzunluk
- **1.2 - 1.4 mm** kalınlık

Uygulamalar

Isı veya eriyen cisimlerin sıçraması riski olan ortamlarda yükleme ve boşaltma işleri, kaynak yapımı, kaynak işleri, yapıştırma, perçinleme, metal işleme ve montaj işlemleri, ekipman tamir ve bakımı

Koli İçi Adet
36 Çift

EN 388: 2016

EN 1149-2
1997

EN 407:2004



4133A

413X4X

EN 420: 2003
+A1:2009



Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

EN 12477: 2001 TYPE A

Cat.III

FABA®

Zevahir

Turkey

Discover
the potential

YERLİ
ÜRETİM

FABA Zevahir eldivenleri
Kastamonu'daki tesislerimizde
%100 yerli olarak üretilmektedir.

Kullanım Alanları



Risk Alanları



D300 - 40

Kaynak Eldiveni



Özellikler ve Faydalar

- Yarma siğir derisinden üretilmiştir
- İç kısım kot ve pamuk astar ile desteklenmiştir
- Dikişleri ısıya dayanıklı Kevlar İplik ile dikilmiştir
- Aşınmaya ve delinmeye dayanıklıdır
- Uzun koncu sayesinde sıçrayan metal eriyiklerine karşı koruma sağlar
- Ağır kaynak işlerine uygun iş eldivenidir
- Extra avuç içi ve başparmak desteği
- **40 cm** uzunluk
- **1.2 - 1.4 mm** kalınlık

Uygulamalar

Isı veya eriyen cisimlerin sıçraması riski olan ortamlarda yükleme ve boşaltma işleri, kaynak yapımı, kaynak işleri, yapıştırma, perçinleme, metal işleme ve montaj işlemleri, ekipman tamir ve bakımı

Koli İçi Adet
36 Çift

EN 388: 2016

EN 1149-2
1997

EN 407:2004



4133A

413X4X

EN 420: 2003
+A1:2009



Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

EN 12477: 2001 TYPE A

Cat.III

FABA®

Zevahir

Turkey

Discover
the potential

YERLİ
ÜRETİM

FABA Zevahir eldivenleri
Kastamonu'daki tesislerimizde
%100 yerli olarak üretilmektedir.

Sürücü Eldiveni**D - 105**

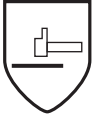
Kullanım Alanları



Risk Alanları



FABA Zevahir eldivenleri
Kastamonu'daki tesislerimizde
%100 yerli olarak üretilmektedir.

ZevahirYönetmeliğine Uygundur
2016 / 425EN 388: 2016
+A1: 2018EN ISO 21420
2020

2111X

Koli İçi Adet
120 Çift**Ürün Özellikleri**

- Ürünün yapımında kullanılan cilt keçi derisi, üst yüzeyden, yapımı en yumuşak, aşınmaya en dayanıklı deridir ve dökümsal duyarlılık gerektiren uygulamalar için şiddetle tavsiye edilir
- Üst gren keçi derisi pürüzsüzdür, dayanıklılık ve el becerisi sağlar
- Sürücü eldivenleri, iyi uyum ve rahatlık sağlamak için kolay giyme stiline sahiptir
- Güvenli bir uyum için büzgülü elastik el
- Krom VI içermeyen deri için içerik gereksinimlerini karşılar
- AB Yönetmeliği 2016/425'e uygundur

Uygulama Alanları

Tarım, inşaat, genel bakım & imalat, duvarcılık, malzeme taşıma, metal imalat, demiryolu çalışması, çelik imalat, depolama, kaynak / dökümhane hafif işleri, halatlar ve diğer birçok genel uygulamalar

Discover
the potential**FABA®****Deri Montajcı Eldiveni****D - 110**

Kullanım Alanları



Risk Alanları



FABA Zevahir eldivenleri
Kastamonu'daki tesislerimizde
%100 yerli olarak üretilmektedir.

ZevahirYönetmeliğine Uygundur
2016 / 425EN 388: 2016
+A1: 2018EN ISO 21420
2020

4143X

Koli İçi Adet
120 Çift**Ürün Özellikleri**

- İyi aşınma direnci
- Standart beden
- Gunn Kesim: Orta iki parmağın avuç içi kısmı ayrı kesilir ve iki parmağın alt kısmındaki avuç içine dikilir, böylelikle artan aşınma ömrü ve yorgunlukta azalma sağlar
- Güvenlik manşeti, hareket kolaylığı sağlarken bilek alanı için iyi bir koruma sağlar
- Güçlü yarma deri dayanıklılık sağlar
- Genel bakım için idealdir
- Deri parmak eklemi şeritleri, ellerin sırtlarında ekstra aşınma koruması sağlar, bu nedenle bu deri iş eldivenleri tuğlalar, duvar blokları, kablolar ve halatlar gibi aşındırıcı nesnelere çalışanlar için idealdir
- AB Yönetmeliği 2016/425'e uygundur

Uygulama Alanları

Madencilik, çelik imalat, inşaat, erimiş, dökümhaneler, tel halat / kablo işleri, kereste ve genel ağaç işleri, iskele ve arma elektrikli taşınabilir araçlar, genel işlemler, yard görevleri ve bakım, otomotiv sektörü, lojistik, depolama, malzeme taşıma, tarım ve daha fazlası

Discover
the potential**FABA®**

İŞÇİ EL DİVENLERİ

İşçi Eldivenleri

Kullanım Alanları



Risk Alanları



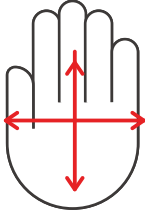
Özellikler ve Faydalar

- Eli terletmeyen Polyester örme eldiven
- Yağ ve grese karşı dayanıklılık gösteren Nitril kaplama
- Aşınma ve yırtılmaya karşı üstün mekanik direnç
- Özel örümü sayesinde eli kavrayan konforlu giyim
- Beden: 7, 8, 9, 10, 11

Uygulamalar

Alt yapı ve bakım, imalat, inşaat, madencilik, makine ve ekipmanlar, otomotiv, depolama

Beden Analizi



S	M	L	XL	XXL
7	8	9	10	11



FABA EP-1301, EP-1302, EP-1303 eldivenleri Kastamonu'daki tesislerimizde, kullanılabilen tüm yerlerde yerli hammadde kullanılarak üretilmektedir



Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

EN 388: 2016
+A1: 2018



4121X

EN ISO 21420
2020



FABA®



EP - 1301



Parmak Ucu Kaplama

Koli İçi Adet
288 Çift



EP - 1302



3 / 4 Kaplama

Koli İçi Adet
288 Çift



EP - 1303



Full Kaplama

Koli İçi Adet
288 Çift



**KESİLMEYE
DİRENÇLİ EL DİVENLER**



Kesilmeye Dirençli Eldivenler

Ürün Özellikleri

- Kesilmeye karşı son derece dayanıklı malzemeden yapılmıştır,
- Esnek malzemeden dolayı her iki elinize de uyur. Konforlu tasarım, elinizin üzerine baskı olmadığını hissettirir, el yorgunluğunu en aza indirilmesini sağlar
- ISO 13997'ye uygun olarak C koruma sınıfına sahiptir
- İhtiyaca göre birden fazla kullanım sağlayabilir
- Yüksek dokunsal hassasiyet, mekanik direnç ve giyim konforu sağlar
- Çok iyi kesme koruma değerlerine sahiptir
- Örgü bilek, kir ve atıkların eldivene girmesini önlemeye yardımcı olur, ayrıca çok elastik ve kullanımı kolaydır
- Son derece dayanıklı, hafif ve makinede yıkanabilir
- AB Yönetmeliği 2016/425'e uygundur
- Ellerinizi gıda kesme, ahşap oymacılığı ve keskin bıçakla çalışılmak zorunda olan herhangi bir işten korur. Tüm çalışmalar için mükemmel uyumludur

Uygulama Alanları

Keskin nesnelere çalışma, beton, metal, cam fabrikaları, otomotiv endüstrisi, havacılık endüstrisi, inşaat, metal imalat, metal damgalama, bahçe işleri, depo kullanımı, ahşap oymacılığı ve benzeri uygulamalar



EK - 5000



Yönetmeliğine Uygundur
2016 / 425

EN 388: 2016
+A1: 2018



4X41C

Turkey

Discover
the potential

EN ISO 21420
2020



Cat.II TruCut



FABA Kesilmeye Dirençli Eldivenleri Kastamonu'daki tesislerimizde %100 yerli olarak üretilmektedir.

Koli İçerideki Adet
72 Çift

Ürün Özellikleri

- Dikişsiz HPPE, spandeks, çelik tel ve naylon ip ile harmanlanmıştır. Endüstriyel derecede el koruması sağlar, son derece kesilmeye dayanıklı malzemeden üretilmiştir
- ISO 13997'ye uygun olarak C koruma sınıfına sahiptir
- Çok iyi uyum ve esneklik, rahat tasarımı size ellerinde baskı olmadığını hissettirir
- Yüksek dokunsal hassasiyet, mekanik direnç ve giyim konforu sağlar
- Çok iyi kesmeye karşı koruma değerlerine sahiptir
- Nitril kaplama uzun ömür ve iyi tutunmayı garanti eder
- Nitril kaplama, ellerinizi ıslak yüzeylerden korur
- El yorgunluğunu en aza indirir
- Örgü bilek, kir ve atıkların eldivene girmesini önlemeye yardımcı olur, ayrıca çok elastik ve kullanımı kolaydır
- AB Yönetmeliği 2016/425'e uygundur
- Ellerinizi gıda kesme, ahşap oymacılığı ve keskin bıçakla çalışılmak zorunda olan herhangi bir işten korur. Tüm çalışmalar için mükemmel uyumludur

Uygulama Alanları

Keskin nesnelere çalışma, beton, metal, cam fabrikaları, otomotiv endüstrisi, havacılık endüstrisi, inşaat, metal imalat, metal damgalama, bahçe işleri, depo kullanımı, ahşap oymacılığı ve benzeri uygulamalar

Nitril Kaplama Kesilmeye Dirençli Eldivenler

EK - 5610



Yönetmeliğine Uygundur
2016 / 425

EN 388: 2016
+A1: 2018



4X43C

Turkey

Discover
the potential

EN ISO 21420
2020



Koli İçerideki Adet
72 Çift

Cat.II TruCut



FABA Kesilmeye Dirençli Eldivenleri Kastamonu'daki tesislerimizde %100 yerli olarak üretilmektedir.



Parmak Ucu
Kaplama



Ürün Özellikleri

- Dikişsiz HPPE, spandeks, çelik tel ve naylon ip ile harmanlanmıştır. Endüstriyel derecede el koruması sağlar, son derece kesilmeye dayanıklı malzemeden üretilmiştir
- ISO 13997'ye uygun olarak C koruma sınıfına sahiptir
- Çok iyi uyum ve esneklik, rahat tasarımı size ellerinde baskı olmadığını hissettirir
- Yüksek dokunsal hassasiyet, mekanik direnç ve giyim konforu sağlar
- Çok iyi kesmeye karşı koruma değerlerine sahiptir
- Nitril kaplama uzun ömür ve iyi tutunmayı garanti eder
- Nitril kaplama, ellerinizi ıslak yüzeylerden korur
- El yorgunluğunu en aza indirir
- Örgü bilek, kir ve atıkların eldivene girmesini önlemeye yardımcı olur, ayrıca çok elastik ve kullanımı kolaydır
- AB Yönetmeliği 2016/425'e uygundur
- Ellerinizi gıda kesme, ahşap oymacılığı ve keskin bıçakla çalışılmak zorunda olan herhangi bir işten korur. Tüm çalışmalar için mükemmel uyumludur

Uygulama Alanları

Keskin nesnelere çalışma, beton, metal, cam fabrikaları, otomotiv endüstrisi, havacılık endüstrisi, inşaat, metal imalat, metal damgalama, bahçe işleri, depo kullanımı, ahşap oymacılığı ve benzeri uygulamalar

Nitril Kaplama Kesilmeye Dirençli Eldivenler

EK - 5620



Yönetmeliğine Uygundur
2016 / 425

EN 388: 2016
+A1: 2018



4X43C

Turkey

Discover
the potential

EN ISO 21420
2020



Koli İçerideki Adet
72 Çift

Cat.II TruCut



FABA Kesilmeye Dirençli Eldivenleri Kastamonu'daki tesislerimizde %100 yerli olarak üretilmektedir.



3 / 4
Kaplama





Kesilmeye Dirençli Eldivenler

Micro-Finish Nitril Kaplama Kesilmeye Dirençli Eldivenler

EK - 5710

Ürün Özellikleri

- Dikişsiz HPPE, spandeks, çelik tel ve naylon ip ile harmanlanmıştır. Endüstriyel derecede el koruması sağlar, son derece kesilmeye dayanıklı malzemeden üretilmiştir
- ISO 13997'ye uygun olarak C koruma sınıfına sahiptir
- Çok iyi uyum ve esneklik, rahat tasarımı size ellerinde baskı olmadığını hissettirir
- Yüksek dokunsal hassasiyet, mekanik direnç ve giyim konforu sağlar
- Kesilmeye karşı mükemmel koruma değerlerine sahiptir
- Nitril kaplama uzun ömür ve iyi tutunmayı garanti eder
- Nitril kaplama, ellerinizi ıslak yüzeylerden korur, kumlanmış nitril kaplı avuç içi, ıslak, kuru ve yağlı koşullarda kaymaz bir yüzey sağlar
- Kesilmeye dirençli astar ve avuç içinde kumlu nitril kaplama
- El yorgunluğunu en aza indirir
- Örgü bilek, kir ve atıkların eldivene girmesini önlemeye yardımcı olur, ayrıca çok elastik ve kullanımı kolaydır
- AB Yönetmeliği 2016/425'e uygundur
- Ellerinizi gıda kesme, ahşap oymacılığı ve keskin bıçakla çalışılmak zorunda olan herhangi bir işten korur. Tüm çalışmalar için mükemmel uyumludur

Uygulama Alanları

İlaç endüstrisi, tarım endüstrisi, suç mahalli incelemesi, veterinerlik hizmetleri, hafif endüstriyel temizlik ve makine bakımı, eczacılığa ait süreçler ve toksik tozlarla çalışma, hafif kimyasallar, hastaneler ve laboratuvarlar, klinikler



TruCut



EN 388: 2016
+A1: 2018



4X44C

EN ISO 21420
2020



CE

Yönetmeliğine Uygundur
2016 / 425

Cat.II

Türkiye
Discover
the potential

Koli İçi Adet
72 Çift

Parmak Ucu Kaplama



FABA Kesilmeye Dirençli Eldivenleri Kastamonu'daki tesislerimizde %100 yerli olarak üretilmektedir.

Micro-Finish Nitril Kaplama Kesilmeye Dirençli Eldivenler

EK - 5720

Ürün Özellikleri

- Dikişsiz HPPE, spandeks, çelik tel ve naylon ip ile harmanlanmıştır. Endüstriyel derecede el koruması sağlar, son derece kesilmeye dayanıklı malzemeden üretilmiştir
- ISO 13997'ye uygun olarak C koruma sınıfına sahiptir
- Çok iyi uyum ve esneklik, rahat tasarımı size ellerinde baskı olmadığını hissettirir
- Yüksek dokunsal hassasiyet, mekanik direnç ve giyim konforu sağlar
- Kesilmeye karşı mükemmel koruma değerlerine sahiptir
- Nitril kaplama uzun ömür ve iyi tutunmayı garanti eder
- Nitril kaplama, ellerinizi ıslak yüzeylerden korur, kumlanmış nitril kaplı avuç içi, ıslak, kuru ve yağlı koşullarda kaymaz bir yüzey sağlar
- Kesilmeye dirençli astar ve avuç içinde kumlu nitril kaplama
- El yorgunluğunu en aza indirir
- Örgü bilek, kir ve atıkların eldivene girmesini önlemeye yardımcı olur, ayrıca çok elastik ve kullanımı kolaydır
- AB Yönetmeliği 2016/425'e uygundur
- Ellerinizi gıda kesme, ahşap oymacılığı ve keskin bıçakla çalışılmak zorunda olan herhangi bir işten korur. Tüm çalışmalar için mükemmel uyumludur

Uygulama Alanları

İlaç endüstrisi, tarım endüstrisi, suç mahalli incelemesi, veterinerlik hizmetleri, hafif endüstriyel temizlik ve makine bakımı, eczacılığa ait süreçler ve toksik tozlarla çalışma, hafif kimyasallar, hastaneler ve laboratuvarlar, Klinikler



TruCut



EN 388: 2016
+A1: 2018



4X44C

EN ISO 21420
2020



CE

Yönetmeliğine Uygundur
2016 / 425

Cat.II

Türkiye
Discover
the potential

Koli İçi Adet
72 Çift

3 / 4 Kaplama



FABA Kesilmeye Dirençli Eldivenleri Kastamonu'daki tesislerimizde %100 yerli olarak üretilmektedir.



**VÜCUT
KORUYUCULAR**





Beden
S / M / L / XL / 2XL / 3 XL



Tip 3B
EN 14605:2005
+A1:2009



Tip 4B
EN 14605:2005
+A1:2009



Tip 5B
EN ISO 13982-1
2004 +A1:2010



Tip 6B
EN ISO 13034-1
2005 +A1:2009



EN 1073-2
:2002



EN 1149-5
:2018



EN 14126
2003/AC:2004



Turkey

Discover
the potential

Koli İçi Adet
20 Adet

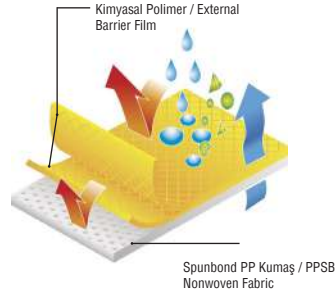
T - 850

Kimyasal Koruyucu Tulum

Kullanım Alanları



Risk Alanları



İsteğe göre çift taraflı fermuar üretilebilir.



Özellikler ve Faydalar

- Tehlikeli koşullar için tasarlanmıştır. Tamamen sıvı geçirmez koruyucu giysi, çeşitli kimyasallara, sıvı jellerine ve enfektif ajanlara karşı olağanüstü bir koruma sağlar
- Kimyasal geçirmez bantlarla kapatılan geçirimsiz kumaş ve dikişler, EN 14126 biyolojik testinin tüm gerekliliklerini karşılar
- İşyerinde verimliliği artırmak için rahat bir kullanım deneyimi sağlar
- Daha fazla kontrol ve hareket özgürlüğü için elastik manşetler, başlık, bel ve ayak bilekleri
- Kimyasal sıçrama ve partiküllere karşı koruma
- Güçlü dörtü dikişler, yırtılmaya karşı korumaya yardımcı olur
- Solunum cihazı kullanımı ve hareket özgürlüğü için tasarlanmış başlık
- Tam boy fermuar, giysinin rahat giyilip çıkarılmasını sağlar
- El ve ayak bileklerinde elastik sayesinde güvenli koruma sağlar
- Çift katmanlı koruma kapakları, fermuar için sıvı geçirmez bir sızdırmazlık sağlar

Uygulamalar

Biyolojik tehlikeler, kimyasal taşıma, dekontaminasyon, afet yönetimi, hastalık kontrolü, tank temizliği, petrokimya, petrol rafinerisi, kapatma bakımı

CE Cat. III

Yönetmeliğe Uygun
2016 / 425



FABA Tek kullanımlık tulumları
Kastamonu'daki tesislerimizde
%100 yerli olarak üretilmektedir.

Tip 4B
EN 14605:2005
+A1:2009



Tip 5B
EN ISO 13982-1
2004 +A1:2010



Tip 6B
EN ISO 13034-1
2005 +A1:2009



EN 1073-2
:2002



EN 1149-5
:2018



EN 14126
2003/AC:2004



Beden

S / M / L / XL / 2XL / 3 XL



Turkey

Koli İçi Adet
48 Adet

Discover
the potential

T - 540

Kimyasal Koruyucu Tulum

Kullanım Alanları



Risk Alanları

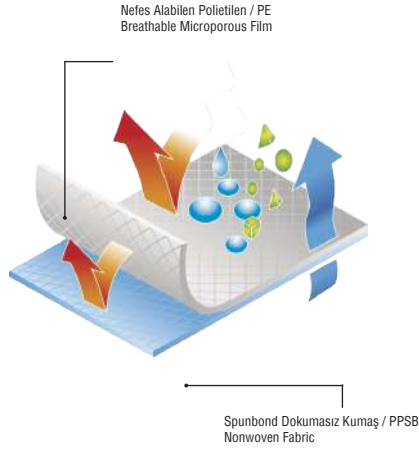


Özellikler ve Faydalar

- Kişisel kullanım, hijyen ve temizliğin önemli olduğu, hafif endüstriyel temizlik ve bakım uygulamaları veya ortamları gibi tehlikeli olmayan uygulamalar için tasarlanmıştır
- Hafif, tehlikeli olmayan sıvı koruması sağlar
- Ekstra sağlamlık için kalın, **53 gr./ m2** lamine malzeme kullanılmıştır
- Su ve bazı tehlikeli olmayan yağları tutmaz
- Kapüşon, manşet, ayak bilekleri ve bel kısımları elastiktir
- Fermuar üzeri kapak korumalıdır ve kapak iç kısmı kendinden yapışkanlıdır.
- Ekstra sıvı koruması için tüm dikişlerin üzeri sızdırmaz bant ile kapatılmıştır.
- Bu ürünün ambalajı **doğada çözünebilmektedir**

Uygulamalar

İlaç üretimi, tıbbi uygulamalar, araştırma ve biyogüvenlik laboratuvarları, nükleer ve bakım vb.



İsteğe göre çift taraflı fermuar üretilebilir.

CE Cat.III

Yönetmeliğe Uygun
2016 / 425



FABA Tek kullanımlık tulumları
Kastamonu'daki tesislerimizde
%100 yerli olarak üretilmektedir.





Beden
S / M / L / XL / 2XL / 3 XL

Tip 5B
EN ISO 13982-1
2004 +A1:2010



Tip 6B
EN ISO 13034-1
2005 +A1:2009



EN 1149-5
:2018



isteğe göre çift taraflı
fermuar üretilebilir.

Koli İçi Adet
48 Adet

CE Cat. III
Yönetmeliğe Uygun
2016 / 425

T - 535

Tek Kullanımlık Lamineli Tulum

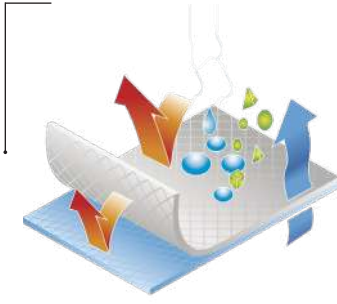
Özellikler ve Faydalar

- Kişisel kullanım, hijyen ve temizliğin önemli olduğu, hafif endüstriyel temizlik ve bakım uygulamaları veya ortamları gibi tehlikeli olmayan uygulamalar için tasarlanmıştır.
- Hafif, tehlikeli olmayan sıvı koruması sağlar
- Ekstra sağlamlık için kalın, **53 gr./ m2** lamine malzeme kullanılmıştır
- Su ve bazı tehlikeli olmayan yağları tutmaz
- Fermuar üzeri kapak korumalıdır ve kapak iç kısmı kendinden yapışkanlıdır.
- Gelişmiş hava sirkülasyonu ve düşük ısı stresi için nefes alabilir SMS malzemeden yapılmış arka panel
- Gelişmiş uyumluluk için üç panelli başlık tasarımı
- Daha fazla konfor ve hareket özgürlüğü için örme manşetler ile elastik kapüşon, bel ve ayak bilekleri
- Bu ürünün ambalajı **doğada çözünebilmektedir.**

Uygulamalar

Pestisit uygulaması, asbest ve kurşun azaltma, enerji santrallerinde kömür tozu, metal parlatma, hafif tip bina temizleme, makine veya araç bakımı, boya püskürtme, ilaç, genel endüstriyel temizlik, yalıtım döşeme, genel toz işleme ve gıda işleme.

Nefes Alabilen Polietilen / PE
Breathable Microporous Film



Spunbond Dokumasız Kumaş / PPSP
Nonwoven Fabric

Kullanım Alanları



Risk Alanları



FABA Tek kullanımlık tulumları
Kastamonu'daki tesislerimizde
%100 yerli olarak üretilmektedir.



Discover
the potential



Kullanım Alanları



Risk Alanları



Beden
S / M / L / XL / 2XL / 3 XL



FABA Tek kullanımlık tulumları
Kastamonu'daki tesislerimizde
%100 yerli olarak üretilmektedir.



Özellikler ve Faydalar

- Kişisel kullanım, hijyen ve temizliğin önemli olduğu, hafif endüstriyel temizlik ve bakım uygulamaları veya ortamları gibi tehlikeli olmayan uygulamalar için tasarlanmıştır
- Hafif, tehlikeli olmayan sıvı koruması sağlar
- Ekstra sağlamlık için kalın, **53 gr./ m2** lamine malzeme kullanılmıştır
- Su ve bazı tehlikeli olmayan yağları tutmaz
- Kapüşon, manşet, ayak bilekleri ve bel kısımları elastiktir
- Fermuar üzeri kapak korumalıdır ve kapak iç kısmı kendinden yapışkanlıdır
- Bu ürünün ambalajı **doğada çözünebilmektedir**

Uygulamalar

İlaç işleme, Kimyasal işleme, petrol ve gaz endüstrisi, genel bakım ve işlemler, otomatik sprey boyama vb.

Tıp 5B
EN ISO 13982-1
2004 +A1:2010



Tıp 6B
EN ISO 13034-1
2005 +A1:2009



EN 1073-2
:2002



EN 1149-5
:2018



EN 14126
2003/AC:2004



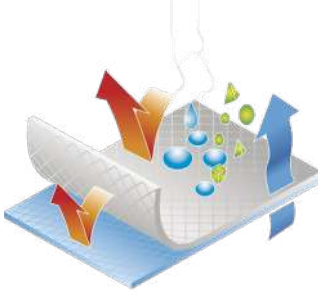
Koli İçi Adet
48 Adet

CE **Cat. III**
Yönetmeliğe Uygun
2016 / 425

T - 530

Tek Kullanımlık Lamineli Tulum

Nefes Alabilen Polietilen / PE
Breathable Microporous Film



Spunbond Dokumasız Kumaş / PPSP
Nonwoven Fabric



isteğe göre çift taraflı
fermuar üretilebilir.



Turkey

Discover
the potential

SMS

Özellikler ve Faydalar

- Kişisel kullanım, hijyen ve temizliğin önemli olduğu, hafif endüstriyel temizlik ve bakım uygulamaları veya ortamları gibi uygulamalar için tasarlanmıştır
- Tehlikeli tozlar hem de sıvı sıçramaları için KKD Direktifi Kategori III, Tip 5/6 koruması onaylıdır
- Sağlam, az lifli, yüksek soluk alınabilir **50 gr/m²** SMS malzemeden üretilmiştir
- Katı partiküller ve sınırlı sıvı sıçramalarına karşı mükemmel bariyer sağlar
- Daha az ısı stresi ve gün boyu havalandırılmalı konfor için nefes alabilir malzeme teknolojisi
- Kapüşon, manşet, ayak bilekleri ve bel kısımları elastiktir
- Fermuarın üzerinde koruma kapağı vardır ve kapağın içi kendinden yapışkanlıdır.

Uygulamalar

Asbest azaltma ve denetimi, tesis hazırlama, izolasyon, kömür tozu, kir (genel), gübre uygulaması (kuru / granül), genel endüstriyel temizleme ve işleme, genel toz taşıma, kurşun azaltma, makine bakımı, depolama, bakım işlemleri, kireç işleme, metal parçacık (krom, berilyum vb.), metal parlatma, küf lyileştirme / küf sporları, tehlikeli olmayan aerosoller (spreyler), tehlikeli olmayan sıvılar, pestisit uygulaması (kuru / granül)

Beden

S / M / L / XL / 2XL / 3 XL



“Mavi ve Beyaz renk seçenekleri”

Tip 5B
EN ISO 13982-1
2004 +A1:2010



Tip 6B
EN ISO 13034-1
2005 +A1:2009



EN 1073-2
:2002



Koli İçi Adet
40 Adet

CE

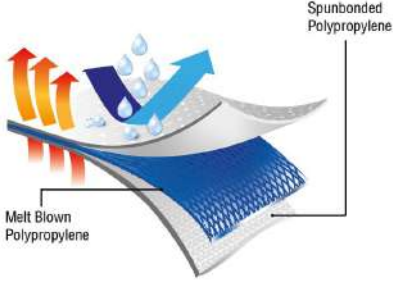
Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

Cat. III

T - 500

Tek Kullanımlık Tulum

İsteğe göre çift taraflı fermuar üretilebilir.



Kullanım Alanları



Risk Alanları



FABA Tek kullanımlık tulumları Kastamonu'daki tesislerimizde %100 yerli olarak üretilmektedir.



Discover the potential



Beden
S / M / L / XL / 2XL / 3 XL



İsteğe göre çift taraflı
fermuar üretilbilir.



FABA Tek kullanımlık tulumları
Kastamonu'daki tesislerimizde
%100 yerli olarak üretilmektedir.



Discover
the potential



Koli İçi Adet
60 Adet

T - 300

Tek Kullanımlık Tulum

Kullanım Alanları



Risk Alanları



Özellikler ve Faydalar

- Kişisel kullanım, hijyen ve temizliğin önemli olduğu, hafif endüstriyel temizlik ve bakım uygulamaları veya ortamları gibi tehlikeli olmayan uygulamalar için tasarlanmıştır
- Minimum riskler için üretilmiştir
- Nefes alabilir kumaştır ve hafif işler için koruma sağlar
- Güçlü ve dayanıklı kumaştan üretilmiştir
- Kapüşon, manşet, ayak bilekleri ve bel kısımları elastiktir
- Kumaş sertifikalıdır
- **30 gr. SS** kumaştan üretilmiştir
- Bu ürünün ambalajı **doğada çözünebilmektedir**

Uygulamalar

Boya püskürtme, kalıp işleme, kurşun azaltma, genel bakım, genel onarımlar, otomotiv onarımları, gıda işleme, tarım

LO - 530

Laboratuvar Önlüğü

Kullanım Alanları



Risk Alanları



Bu ürün
Kastamonu'daki
tesislerimizde
%100 yerli olarak
üretilmektedir.

Özellikler ve Faydalar

- Kişisel kullanım, hijyen ve temizliğin önemli olduğu, hafif endüstriyel temizlik ve bakım uygulamaları veya ortamları gibi tehlikeli olmayan uygulamalar için tasarlanmıştır
- Hafif, tehlikeli olmayan sıvı koruması sağlar
- Ekstra sağlamlık için kalın, 53 gr./ m2 lamine malzeme kullanılmıştır
- Su ve bazı tehlikeli olmayan yağları tutmaz
- Ön kısmı fermuarlıdır
- XS-XXL arası bedenleri mevcuttur
- Ürünün kol ağzları lastiklidir, önde iki cebi vardır ve yakalıdır



Uygulamalar

İlaç sanayi, tarım endüstrisi, olay yeri inceleme, veterinerlik hizmetleri, steril ortamlar, hafif endüstriyel temizlik ve makine bakımları, ilaç işlemleri ve zehirli tozlarla çalışmalar, hafif kimyasal maddelerle çalışma, hastane ve laboratuvarlar, klinikler...

CE
CAT I

Koli İçi Adet
60 Adet

Turkey

Discover
the potential

LO - 531

Lamineli Önlük

Özellikler ve Faydalar

- Hafif endüstriyel temizlik ve bakım uygulamaları veya kişisel kullanımın, hijyen ve temizliğin önemli olduğu ortamlar gibi tehlikeli olmayan uygulamalar için tasarlanmıştır
- Hafif, tehlikeli olmayan sıvı koruması sağlar

Uygulama Alanları

Demir ve çelik endüstrisi, metal işleri, tarım, otomotiv endüstrisi, kimyasallar, inşaat, sağlık vb.

Kullanım Alanları



Risk Alanları



Turkey

Discover
the potential

Koli İçi Adet
240 Adet

CE CAT I

YERLİ ÜRETİM

Bu ürün
Kastamonu'daki
tesislerimizde
%100 yerli olarak
üretilmektedir.

LK - 530

Lamineli Kolluk

Özellikler ve Faydalar

- Kişisel kullanım, hijyen ve temizliğin önemli olduğu, hafif endüstriyel temizlik ve bakım uygulamaları veya ortamları gibi tehlikeli olmayan uygulamalar için tasarlanmıştır
- Hafif, tehlikeli olmayan sıvı koruması sağlar
- Ekstra sağlamlık için kalın, 53 gr./ m2 lamine malzeme kullanılmıştır
- Su ve bazı tehlikeli olmayan yağları tutmaz
- Her iki ağız kısmı da elastiktir
- 50 cm. uzunluk

Uygulamalar

İlaç sanayi, tarım endüstrisi, olay yeri inceleme, Veterinerlik hizmetleri, steril ortamlar, hafif endüstriyel temizlik ve makine bakımları, ilaç işlemleri ve zehirli tozlarla çalışmalar, hafif kimyasal maddelerle çalışma, hastane ve laboratuvarlar, klinikler...

Kullanım Alanları



Risk Alanları



Bu ürün Kastamonu'daki tesislerimizde %100 yerli olarak üretilmektedir.



CE CAT I

Koli İçi Adet
720 Adet



LB - 530

Lamineli Başlık



Kullanım Alanları



Risk Alanları



Özellikler ve Faydalar

- Kişisel kullanım, hijyen ve temizliğin önemli olduğu, hafif endüstriyel temizlik ve bakım uygulamaları veya ortamları gibi tehlikeli olmayan uygulamalar için tasarlanmıştır
- Hafif, tehlikeli olmayan sıvı koruması sağlar
- Ekstra sağlamlık için kalın, **53 gr./ m2** lamine malzeme kullanılmıştır
- Su ve bazı tehlikeli olmayan yağları tutmaz
- Kapüşon kısmı elastiktir

Uygulamalar

İlaç sanayi, tarım endüstrisi, olay yeri inceleme, veterinerlik hizmetleri, steril ortamlar, hafif endüstriyel temizlik ve makine bakımları, ilaç işlemleri ve zehirli tozlarla çalışmalar, hafif kimyasal maddelerle çalışma, hastane ve laboratuvarlar, klinikler...



Bu ürün Kastamonu'daki tesislerimizde %100 yerli olarak üretilmektedir.

CE CAT I

Koli İçi Adet
200 Adet

KK - 850

Kimyasal Kolluk

Özellikler ve Faydalar

- Tehlikeli koşullar için tasarlanmıştır. Tamamen sıvı geçirmez koruyucu giysi, yüksek konsantrasyonlu kimyasallara, sıvı jetlerine, biyolojik risklere ve enfektif ajanlara karşı olağanüstü bir bariyer sağlar.
- Kimyasal geçirmez bantlarla kapatılan geçirimsiz kumaş ve dikişler, EN 14126 biyolojik testinin tüm gerekliliklerini karşılar.
- Elastik başparmak halkası, koruyucu eldiven ile sabit bir bağlantı sağlar. Manşonun diğer ucu elastiktir.
- Elektrostatik yüklerin dağılmasını kolaylaştırmak için her iki tarafta anti statik işlem uygulanmıştır.
- Petrol ürünlerine, nitrik veya sülfürik asit gibi farklı asitlere, ince tozlara ve atık suya karşı ideal koruma sağlar.
- 50 cm** uzunluktadır.

Uygulamalar

Biyolojik tehlikeler, kimyasal taşıma, dekontaminasyon, afet yönetimi, hastalık kontrolü, tank temizliği, petrokimya, petrol rafinerisi, kapatma bakımı...

Kullanım Alanları



Risk Alanları



Koli İçi Adet
280 Adet

CE Cat.III

Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425



Tip 3B
EN 14605:2005
+A1:2009



Tip 4B
EN 14605:2005
+A1:2009



Tip 5B
EN ISO 13982-1
2004 +A1:2010



Tip 6B
EN ISO 13034-1
2005 +A1:2009



EN 1073-2
:2002



EN 1149-5
:2018



EN 14126
2003/AC:2004



EN 14126
2003/AC:2004



BG - 850

Kimyasal Bot Galoşu



Kullanım Alanları



Risk Alanları



Koli İçi Adet
200 Adet

CE Cat.III

Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

Özellikler ve Faydalar

- Tehlikeli koşullar için tasarlanmıştır. Tamamen sıvı geçirmez koruyucu giysi, yüksek konsantrasyonlu kimyasallara, sıvı jetlerine, biyolojik risklere ve enfektif ajanlara karşı olağanüstü bir bariyer sağlar.
- Kimyasal geçirmez bantlarla kapatılan geçirimsiz kumaş ve dikişler, EN 14126 biyolojik testinin tüm gerekliliklerini karşılar.
- Elastik başparmak halkası, koruyucu eldiven ile sabit bir bağlantı sağlar. Manşonun diğer ucu elastiktir.
- Elektrostatik yüklerin dağılmasını kolaylaştırmak için her iki tarafta anti statik işlem uygulanmıştır.
- Petrol ürünlerine, nitrik veya sülfürik asit gibi farklı asitlere, ince tozlara ve atık suya karşı ideal koruma sağlar.
- Ağız kısmı elastiktir, bilekten bağcıklıdır.
- Yükseklik 48 cm, uzunluk 42 cm**

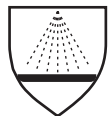
Uygulamalar

Biyolojik tehlikeler, kimyasal taşıma, dekontaminasyon, afet yönetimi, hastalık kontrolü, tank temizliği, petrokimya, petrol rafinerisi, kapatma bakımı...

Tip 3B
EN 14605:2005
+A1:2009



Tip 4B
EN 14605:2005
+A1:2009



Tip 5B
EN ISO 13982-1
2004 +A1:2010



Tip 6B
EN ISO 13034-1
2005 +A1:2009



EN 1073-2
:2002



EN 1149-5
:2018



EN 14126
2003/AC:2004



EN 14126
2003/AC:2004



Kaydırmaz Tabanlı

BG - 530**Bot Galoşu**

Bu ürün Kastamonu'daki tesislerimizde %100 yerli olarak üretilmektedir.

Koli İçi Adet
200 Adet

Özellikler ve Faydalar

- Kişisel kullanım, hijyen ve temizliğin önemli olduğu, hafif endüstriyel temizlik ve bakım uygulamaları veya ortamları gibi tehlikeli olmayan uygulamalar için tasarlanmıştır
- Hafif, tehlikeli olmayan sıvı koruması sağlar
- Ekstra sağlamlık için kalın, 53 gr./ m2 lamine malzeme kullanılmıştır
- Su ve bazı tehlikeli olmayan yağları tutmaz
- Ağız kısmı elastiktir. Bilekten bağcıklıdır
- Tip 5B/6B sertifikalı olan FABA T-530 ile aynı kumaştan ve aynı dikiş tekniği ile üretilmiştir
- Kumaş sertifikalıdır
- Yükseklik: 48 cm, uzunluk: 42 cm

Uygulamalar

İlaç sanayi, tarım endüstrisi, olay yeri inceleme, veterinerlik hizmetleri, steril ortamlar, hafif endüstriyel temizlik ve makine bakımları, ilaç işlemleri ve zehirli tozlarla çalışmalar, hafif kimyasal maddelerle çalışma, hastane ve laboratuvarlar, klinikler...

Kullanım Alanları**Risk Alanları****Kaydırmaz Tabanlı****CE CAT I****BG - 540****Kimyasal Bot Galoşu**

Bu ürün Kastamonu'daki tesislerimizde %100 yerli olarak üretilmektedir.

Koli İçi Adet
200 Adet

Özellikler ve Faydalar

- Kişisel kullanım, hijyen ve temizliğin önemli olduğu, hafif endüstriyel temizlik ve bakım uygulamaları veya ortamları gibi tehlikeli olmayan uygulamalar için tasarlanmıştır
- Hafif, tehlikeli olmayan sıvı koruması sağlar
- Ekstra sağlamlık için kalın, 53 gr./ m2 lamine malzeme kullanılmıştır
- Su ve bazı tehlikeli olmayan yağları tutmaz
- Ağız kısmı elastiktir. Bilekten bağcıklıdır
- Ekstra sıvı koruması için tüm dikişlerin üzeri sızdırmaz bant ile kapatılmıştır
- FABA T-540 tulum ile set olarak veya ayrı ayrı satışları yapılmaktadır
- Yükseklik: 48 cm, uzunluk: 42 cm

Uygulamalar

İlaç sanayi, tarım endüstrisi, olay yeri inceleme, veterinerlik hizmetleri, steril ortamlar, hafif endüstriyel temizlik ve makine bakımları, ilaç işlemleri ve zehirli tozlarla çalışmalar, hafif kimyasal maddelerle çalışma, hastane ve laboratuvarlar, klinikler...

Kullanım Alanları**Risk Alanları****Kaydırmaz Tabanlı**

Tip 4B
EN 14605:2005
+A1:2009



Tip 5B
EN ISO 13982-1
2004 +A1:2010



Tip 6B
EN ISO 13034-1
2005 +A1:2009



EN 1073-2
:2002



EN 1149-5
:2018



EN 14126
2003/AC:2004

**CE Cat.III**

Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

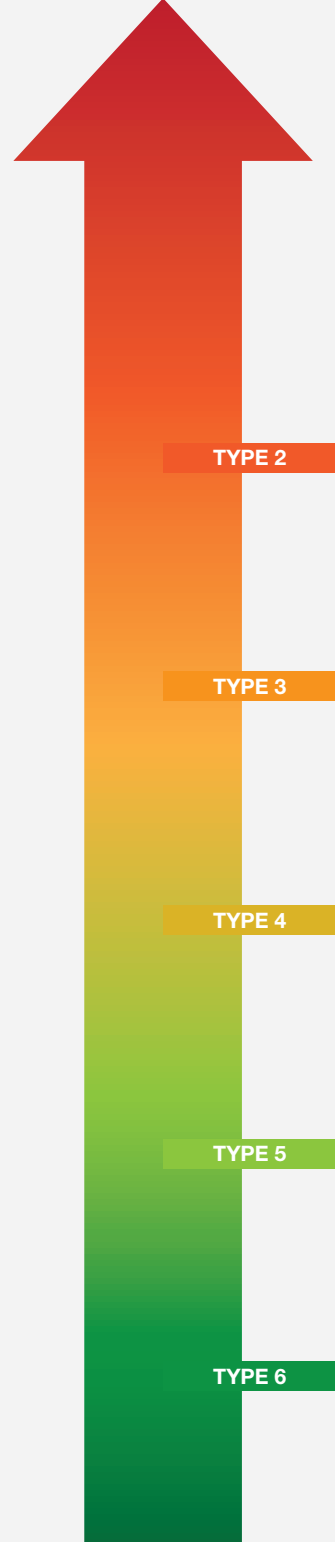
STANDARTLAR KILAVUZU

Herhangi bir kullanımdan önce, bir sağlık ve güvenlik uzmanı tarafından işçinin yüzleşebileceği maruz kalma türlerini göz önünde bulundurularak bir risk analizi yapılmalıdır (katı ve sıvı kimyasallar, gazlar, bulaşıcı ajanlar, radyoaktif parçacıklar, (ATEX bölgesi vb.))

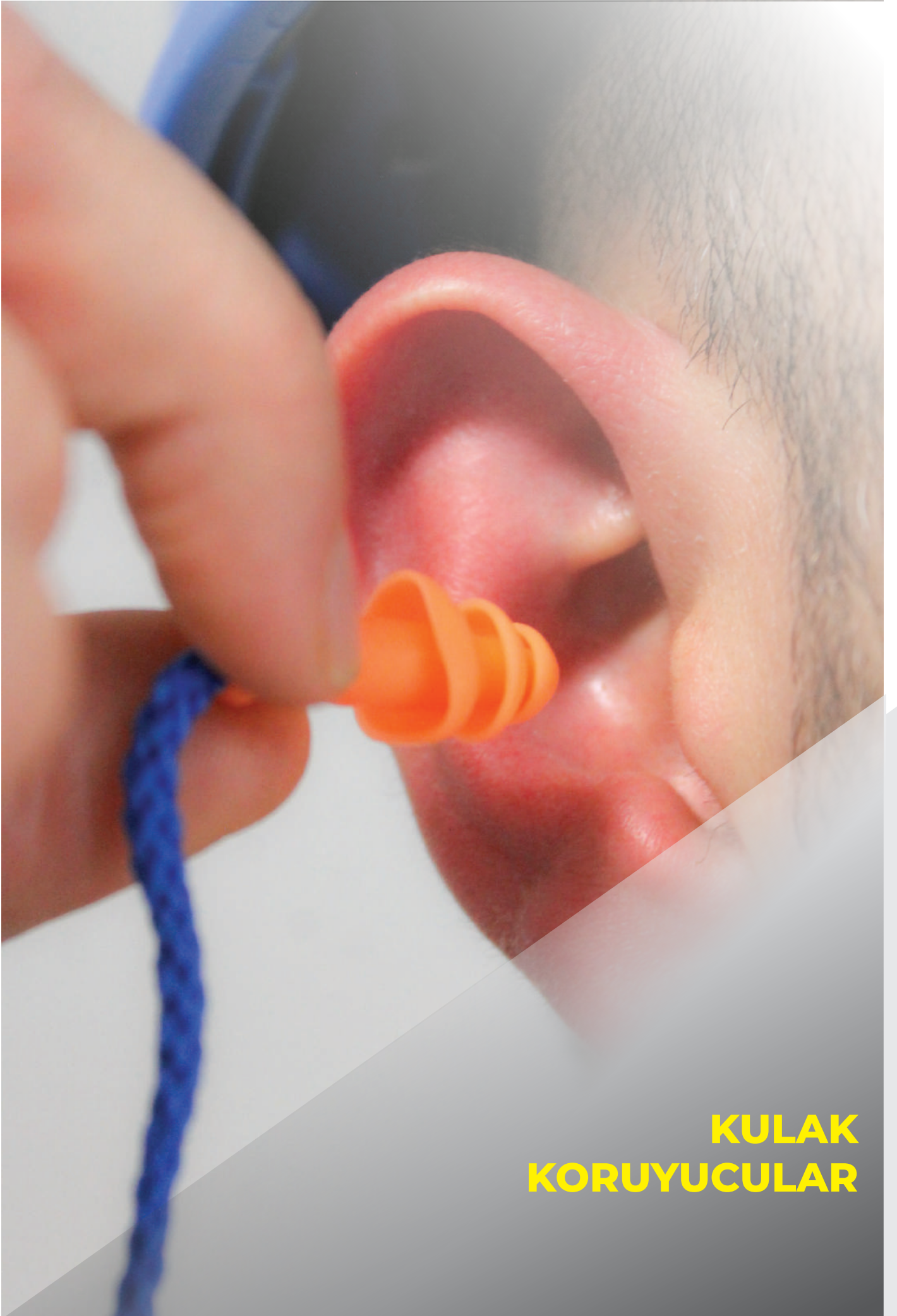
 CAT III	Kategori III
 EN ISO 13034 TYPE 6	Kimyasal sıvılardan sınırlı koruma sağlayan koruyucu giysiler (sınırlı sıvı sıçraması)
 EN ISO 13852 TYPE 5	Havada taşınan katı kimyasal partiküllere karşı kullanım için koruyucu kıyafetler
 EN 14805 TYPE 4	Mistler ve spreyler karşı sıkı bağlantıları olan koruyucu kıyafetler
 EN 14805 TYPE 3	Basınçlı sıvılara karşı kimyasal koruyucu giysiler
 EN 943 TYPE 2	Sprey ve katı parçacıklar dâhil olmak üzere tehlikeli katı, sıvı ve gazlı kimyasallara karşı koruyucu kıyafetler
 EN 943 TYPE 1	Gaz geçirmez koruyucu tulum
 EN 1149-5	Elektrik çarpmalarını önlemek için elektrostatik yükleri dağıtan antistatik koruyucu kıyafetler
 EN 14126	Enfeksiyöz ajanlara karşı koruyucu kıyafetler
 EN 1073-2	Parçacıklar formunda radyoaktif kontaminasyona karşı koruyucu giysi
 EN 14116	Sınırlı alev yayılmasına karşı koruyucu kıyafetler
 EN 420	Koruyucu eldivenler için genel şartlar
 EN 374-1	Belirli kimyasallara karşı koruma
 EN 374-5	Bakterilere ve mantarlara karşı koruma sunan eldivenler için
 ALIMENTAIRE	Gıdaya Uygun

KORUMA SEVİYESİ

YÜKSEK DÜZEY KORUMA



DÜŞÜK KORUMA SEVİYESİ



KULAK KORUYUCULAR

Kullanım Alanları



Risk Alanları



SNR	H	ML	L
29 dB	29 dB	26 dB	26 dB



Cat. III

EN 352-2:2002

Koli İçeridekiler
6000 Çift / 50x12 Kutu

FABA®

Özellikler ve Faydalar

- Yıkılarak tekrar kullanılabilir
- Kulağa rahat ve tam oturması için üç katlı çam tipi şeklinde dizayn edilmiştir
- Ekli kordonu, kulak tıkaçlarının kaybolma riskini azaltır
- Uzun bir süre rahatça kullanıma elverişlidir
- Saklama kutusu dahildir
- Nominal Çap 7-13 mm
- SNR 29 dB

Uygulamalar

Ağaç, tekstil ve metal sanayi gibi gürültü seviyesinin yüksek olduğu işler

Kullanım Alanları



Risk Alanları



SNR	H	ML	L
30 dB	30 dB	26 dB	26 dB



Cat. III

EN 352-2:2002

Koli İçeridekiler
6000 Çift / 50x12 Kutu

FABA®

Özellikler ve Faydalar

- Yıkılarak tekrar kullanılabilir
- Kulağa rahat ve tam oturması için üç katlı çam tipi şeklinde dizayn edilmiştir
- Ekli kordonu, kulak tıkaçlarının kaybolma riskini azaltır
- Uzun bir süre rahatça kullanıma elverişlidir
- Metal dedektöründe tespit edilebilir
- Saklama kutusu dahildir
- Nominal Çap 7-13 mm
- SNR 30 dB

Uygulamalar

Ağaç, tekstil ve metal sanayi gibi gürültü seviyesinin yüksek olduğu işler, özellikle gıda üretimi ve paketleme işlerinde gıda içine metal düşmesinin takip edilebilmesi için

Kullanım Alanları



Risk Alanları



K-1200

Köpük Kulak Tıkacı



Özellikler ve Faydalar

- Pürüzsüz, kire dayanıklı yüzeyi daha iyi hijyen sağlar
- Yuvarlaması kolay, takılması hızlı ve rahattır
- Konik tasarımı kulak kanallarına rahatça oturmasını sağlar
- Geniş bir yelpazedeki kulak kanalı boyutları için rahat bir kullanım sağlar
- Her çiftin ayrı poşet içinde olması kullanım öncesi kulak tıkaçlarının temiz kalmasını sağlar
- Nominal Çap 9-11 mm
- SNR 33 dB

Uygulamalar

Ağaç, tekstil ve metal sanayi gibi gürültü seviyesinin yüksek olduğu işler

SNR	H	ML	L
33 dB	33 dB	30 dB	27 dB

CE
Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

Cat.III
EN 352-2:2002

Koli İçi Adet
2400 Çift / 200x12 Kutu

FABA®

Kullanım Alanları / Usage Areas



Risk Alanları / Risk Areas



K-1400

Kordonlu Köpük Kulak Tıkacı



Özellikler ve Faydalar

- Pürüzsüz, kire dayanıklı yüzeyi daha iyi hijyen sağlar
- Yuvarlaması kolay, takılması hızlı ve rahattır
- Konik tasarımı kulak kanallarına rahatça oturmasını sağlar
- Ekli kordonu, kulak tıkaçlarının kaybolma riskini azaltır
- Geniş bir yelpazedeki kulak kanalı boyutları için rahat bir kullanım sağlar
- Her çiftin ayrı poşet içinde olması kullanım öncesi kulak tıkaçlarının temiz kalmasını sağlar
- Nominal Çap 9-11 mm
- SNR 33 dB

Uygulamalar

Ağaç, tekstil ve metal sanayi gibi gürültü seviyesinin yüksek olduğu işler

SNR	H	ML	L
33 dB	33 dB	30 dB	27 dB

CE
Yönetmeliğine Uygun
2016 / 425

Cat.III
EN 352-2:2002

Koli İçi Adet
2400 Çift / 200x12 Kutu

FABA®

Dökme Köpük Kulak Tıkacı

K-1600

Kullanım Alanları



Risk Alanları



Koli İçi Adet
9600 Çift / 400x24 Kutu



Özellikler ve Faydalar

- Pürüzsüz, kire dayanıklı yüzeyi daha iyi hijyen sağlar
- Yuvarlaması kolay, takılması hızlı ve rahattır
- Konik tasarımı kulak kanallarına rahatça oturmasını sağlar
- Geniş bir yelpazedeki kulak kanalı boyutları için rahat bir kullanım sağlar
- Kulak tıkacı dispenserlerinde rahat kullanım
- Nominal Çap 9-11 mm
- SNR 33 dB

Uygulamalar

Ağaç, tekstil ve metal sanayi gibi gürültü seviyesinin yüksek olduğu işler

FABA®

CE
Yönetmeliğine Uygun
2016/425

Cat. III

EN 352-2:2002

SNR	H	ML	L
33 dB	33 dB	30 dB	27 dB



FABA®

"Sizin için kalite"



FABA; AKL ELDİVEN SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. MARKASIDIR.

İSTANBUL DEPO / OFİS
+90 212 438 64 20

FABRİKA
Halife OSB Mah. 4. Cad. No:2 Merkez / KASTAMONU

Tel:
+90 366 283 9333
e-mail:
info@fabasafety.com

www.fabasafety.com