



Kimyasal koruma

# BUTOFLEX 650

ultra rahat giyim

En üst düzey spesifik kimyasal direnci



KİMYASAL KORUMA  
TİP A

EN388



1121X

EN ISO 374-1



TİP A  
ABCILMNOS

EN ISO 374-5



KATEGORİ 3

ESNEKLİK



0334

EN ISO 21420:  
5/5

## BELİRLİ AVANTAJLAR



### Konfor

- İstisnai konfor; piyasadaki kumaştan iç astarlı ilk bütül eldiven
- Rakipsiz esneklik ve hassasiyeti



### Cilt koruması

- Çok aşındırıcı asitler, ketonlar, esterler ve amin türevleri için en üst düzey spesifik kimyasal direnci



### Garantili kalite

- Silikonsuzdur, Boyama öncesi metal levha ve cam yüzeylerdeki izleri önlemek için

## ENDÜSTRİLER

- Mekanik endüstrisi
- Kimya endüstrisi
- Kozmetikler ve Ecza endüstrisi

## UYGULAMALARI

- Metal işleme ve yağ temizleme
- Boya, vernik, reçine ve mürekkep formülleri oluşturma
- Kimyasalları taşıma ve yeniden ambalajlama
- Kimyasalları örnekleme
- Laboratuvarlarda taşıma



Kimyasal koruma

# BUTOFLEX 650

ultra rahat giyim

## PİKTOGRAMLAR

EN388

MEKANİK TEHLİKELER



PERFORMANS SEVİYELERİ (X = TEST EDİLMEDİ)

1 1 2 1 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Darbe koruması

ISO 13997 uyarınca kesilme direnci

Delinme direnci

Yırtılma direnci

Bıçak kesmesi direnci

Aşınma direnci

EN ISO 374-1

KİMYASAL RİSKLER



TİP A

A: Metanol  
B: Aseton  
C: Asetonitril  
I: Etil asetat  
L: Sülfürik asit %96  
M: Nitrik asit %65  
N: Asetik asit %99  
O: Amonyak %25  
S: Hidroflorik asit %40

EN ISO 374-5

MİKROORGANİZMALAR



Bakteri ve mantardan koruma

## ÜRÜN DETAYLARI

İç kaplama	Kumaş takviyesi Mapa Teknoloji
Dış kaplama	Kaydırmaz Desenli
Kaplama Materyali	Bütül
Manşet karakteristiği	Feston Manşet
Eldivenlerin renkleri	Siyah
Uzunluk (cm)	35
Kalınlık (mm)	1.45
Boyut	7 8 9 10 11
Yüzey direnci (0)	2.0E+5 Ω
Dikey direnç (0)	6.7E+8 Ω

## LOJİSTİK DETAYLAR

Ambalajlama	1 çift/torba 6 çift/karton
-------------	-------------------------------

## MEVZUAT

- Bu ürün, Avrupa Parlamentosu ve Konseyi tarafından kabul edilen (EC) 1272/2008 no.lu düzenlemeye göre tehlikeli madde olarak sınıflandırılmaz.
- Bu ürünün içerdiği yüksek önem arz eden maddelerin (SVHC) veya Avrupa Parlamentosu ve Konseyi tarafından kabul edilen 1907/2006 no.lu düzenlemenin (REACH) XVII no.lu ekinde sayılan maddelerin miktarı %0,1'den daha fazla değildir.
- CE -Tip İnceleme Sertifikası: 0075/014/162/10/18/2133
- Onaylı kuruluş nr tarafından verilmiştir: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Kalite güvence sertifikası: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

edit 09/09/2024