

TEK KULLANIMLIK ELDİVEN, %100 NİTRİL, PUDRASIZ, 240 MM UZUNLUĞUNDA, 0,07 MM KALINLIĞINDA

Yüksek performanslı, pudrasız, nitril tek kullanımlik muayene eldiveni. Latekse göre önemli ölçüde daha güçlü bir alternatiftir, çift sertifikalıdır (Endüstriyel ve Tıbbi) ve gıdalar için güvenlidir.

ÖZELLİKLER

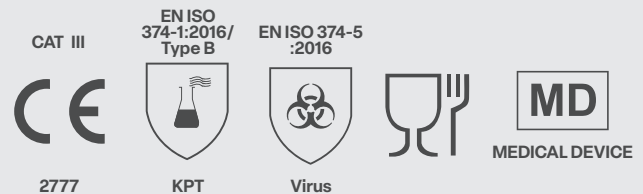
- Yüksek kaliteli nitril, yumuşak ve dayanıklı
- Avuç içi kalınlığı 0,07 mm (2,7 mil), ağırlık: 3,5 g - Mbeden
- Birçok kimyasalın penetrasyonuna ve projeksiyonlarına karşı iyi direnç
- Daha iyi kavrama ve dokunma için parmak uçlarında dokulu yapı
- Pudrasız, latekssiz, steril olmayan, AQL 1.5
- Gıda işleme için onaylanmıştır
- Çift etiketleme: KKD ve tıbbi
- Daha fazla konfor sunmak ve giyerken sürtünmeyi azaltmak için içi klorlanmıştır
- Nitrilin doğal antistatik özellikleri nedeniyle antistatik özellikler
- Tıbbi cihaz uyumlu (MDD 93/42/EEC), EN455 (tüm kısımlar) ile uyumlu
- ASTM D6978-05'e göre kemoterapi ilaçlarına karşı test edilmiştir
- ASTM D6319-2019 ve ASTM D5151-2019 ile uyumludur.

**KULLANIM TAVSİYELERİ****Örnek Sektörler**

- Sağlık
- Elektronik
- Gıda
- İlaç Endüstrisi
- İmalat
- Petrol & Gaz
- Bakım & Onarım

Uygulamalar

- Muayene
- Gıda İşleme
- Yağlı Parçaların Taşınması
- Laboratuvar Analizleri
- Hafif Montaj
- Sprey Boyama

SERTİFİKASYON

Açıklamalar için üst sayfaya bakınız

ÜRÜN BİLGİLERİ

MALZEME	ASTAR:	Nitril
	KAPLAMA:	—
RENK	Mavi	
UZUNLUK (mm)	240 mm	
MANŞET STİLİ	Yuvarlatılmış	

SİPARİŞ DETAYLARI

EBAT	KOD	PAKETLEME
6/XS	SKG00510DB	100 adet/kutu
7/S	SKG00510DD	(XXL için 90 adet/kutu)
8/M	SKG00510DF	10 kutu/koli
9/L	SKG00510DH	
10/XL	SKG00510DJ	
11/XXL	SKG00510DL	

KULLANIM TAVSİYELERİ

- KULLANIM:** Tek kullanımlık eldiven. Mekanik, termal, ısı, elektrik, ağır kimyasal koruma için uygun değildir. Dolanma riski varsa hareketli makinelerin yakınında kullanmayın
- DEPOLAMA:** Kuru koşullarda, orijinal ambalajında ve doğrudan güneş ışığından uzakta saklayın
- TEMİZLİK:** Temizlemek için nemli bir bezle silin. Not: Aşınmış ve yıkanmış eldivenlerin performans özellikleri gösterilen sonuçlardan farklı olabilir. Herhangi bir hasar olmadığından emin olmak için eldivenleri inceleyin
- ÖMÜR:** Hizmet ömrü eldiven uygulamasına bağlıdır ve bu nedenle belirtilemez. Eldivenin kullanım amacına uygun olmasını sağlamak kullanıcının sorumluluğundadır.

SERTİFİKASYON İŞARETLEMELERİ



KİMYASAL NÜFUZ ETME DİRENCİ - EN ISO 374:2016

KOD	KİMYASAL	KOD	KİMYASAL
A	Methanol	J	n-Heptane
B	Acetone	K	Sodium hydroxide 40%
C	Acetonitrile	L	Sulphuric acid 96%
D	Dichloromethane	M	65% Nitric acid
E	Carbon Disulfide	N	99% Acetic acid
F	Toluene	O	25% Ammonium hydroxide
G	Diethylamine	P	30% Hydrogen peroxide
H	Tetrahydrofuran	S	40% Hydrofluoric acid
I	Ethyl acetate	T	37% Formaldehyde

ELDİVEN TİPİ	KIRILMA NOKTASI ZAMANI
A	≥30 dak. en az 6 kimyasal için
B	≥30 dak. en az 3 kimyasal için
C	≥10 dak. en az 1 kimyasal için



MİCRO-ORGANİZMALARLA KARŞI KORUMA EN 374-5

VIRUS = Eldiven başanlı - ISO 16604:2004 (method B)



GIDA TEMASI DİREKTİF 2002 / 72 EC

GLOBUS

EUROPE

www.globusgroup.comE: sales@globus.co.uk

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

MIDDLE EAST & AFRICA

www.globusgroup.com/gccE: gcc@globusgroup.com

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICAS

www.globusgroup.comE: americas@globusgroup.com

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, UNITED KINGDOM
Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, UNITED ARAB EMIRATES
Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, USA

EU Type-Examination Certificate issued by SATRA Technology Europe Limited, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Republic of Ireland. (Notified Body No. 2777)

Açıklamalar, özellikler, uygulamalar ve fotoğraflar bilgi amaçlıdır ve sözleşmeye dayalı bir taahhüt teşkil etmez. Üretici gerekli gördüğü değişiklikleri yapma hakkını saklı tutar.