

TEK KULLANIMLIK ELDİVEN, %100 NİTRİL, PUDRASIZ, 300 MM UZUNLUĞUNDA, 0,12 MM KALINLIĞINDA

Üstün performanslı, pudrasız, uzatılmış manşetli nitril tek kullanımlık eldiven. Çift sertifikalı (Endüstriyel ve Tıbbi), son derece güçlü ve normal nitril tek kullanımlık eldivenlerden daha yüksek kimyasal ve delinme direnci.

ÖZELLİKLER

- 100% üstün kaliteli nitril
- Avuç içi kalınlığı 0,12 mm (5 mil)
- Birçok kimyasalın penetrasyonuna ve projeksiyonlarına karşı yüksek direnç
- Ön kolu korumak için uzatılmış manşet (300mm)
- Daha fazla konfor sunmak ve giyerken sürtünmeyi azaltmak için içi klorlanmıştır
- Pudrasız, latekssiz, steril olmayan, AQL 1.5
- Çift etiketleme: KKD ve tıbbi
- Tıbbi cihaz uyumlu (MDD 93/42/EEC), EN455'e uygundur (tüm kısımlar)
- Nitrilin doğal antistatik özellikleri nedeniyle antistatik özellikler
- Yapıştırma / boyama işlemlerinde (boyalar, kaplamalar, astarlar, yapıştırıcılar) kullanıma izin vermek için silikon içermez

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

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

Uygulamalar

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

SERTİFİKASYON

Açıklamalar için üst sayfaya bakınız

ÜRÜN BİLGİLERİ

MALZEME	ASTAR:	Nitril
	KAPLAMA:	—
RENK	Yeşil	
UZUNLUK (mm)	300 mm	
MANŞET STİLİ	Yuvarlatılmış	

SİPARİŞ DETAYLARI

EBAT	KOD	PAKETLEME
6/XS	SKG00530EB	100 adet/kutu
7/S	SKG00530ED	
8/M	SKG00530EF	
9/L	SKG00530EH	
10/XL	SKG00530EJ	10 kutu/koli
11/XXL	SKG00530EL	

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 ortamda, orijinal ambalajında ve doğrudan güneş ışığından uzakta saklayınız.
- 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



MİKRO-ORGANİZMALARLA

KARŞI KORUMA EN 374-5

VIRUS = Eldiven başarılı ISO 16604:2004 (method B)



GIDA TEMASI

DİREKTİF 2002 / 72 EC



KİMYASAL NÜFUZ EYME DİRENCİ - EN ISO 374:2016

KOD	KİMYASAL	KOD	KİMYASAL	ELDİVEN TİPİ	KIRILMA NOKTASI ZAMANI
A	Methanol	J	n-Heptane	A	≥30 dak. en az 6 kimyasal için
B	Acetone	K	Sodium hydroxide 40%		
C	Acetonitrile	L	Sulphuric acid 96%	B	≥30 dak. en az 3 kimyasal için
D	Dichloromethane	M	65% Nitric acid		
E	Carbon Disulfide	N	99% Acetic acid	C	≥10 dak. en az 1 kimyasal için
F	Toluene	O	25% Ammonium hydroxide		
G	Diethylamine	P	30% Hydrogen peroxide		
H	Tetrahydrofurane	S	40% Hydrofluoric acid		
I	Ethyl acetate	T	37% Formaldehyde		

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, D15N2P, Republic of Ireland. (Notified Body No. 2777)