

KAVRAMA DESENİ SİYAH TEK KULLANIMLIK ELDİVEN, %100 NİTRİL, PUDRASIZ, 240 MM UZUNLUĞUNDA

Elmas kavrama deseni teknolojisine sahip, yüksek performanslı, pudrasız, siyah nitril tek kullanımlık eldiven. Olağanüstü kavrama performansı ve kimyasal koruma sağlar.

ÖZELLİKLER

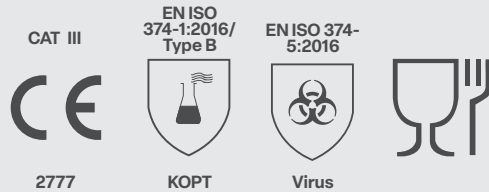
- Yüksek kaliteli nitril, yumuşak ve dayanıklı
- Avuç içi kalınlığı 0,23 mm (9mil), ağırlık: 8,5 g (M beden)
- Her iki tarafta bulunan ve her koşulda üstün kavrama özellikleri sunan elmas kavrama deseni teknolojisi
- Kolay ve hızlı giyme için çok yönlü
- Pudrasız, lateksiz, steril olmayan, AQL 1.5
- Daha fazla konfor sunmak ve giyerken sürtünmeyi azaltmak için içi klorlanmıştır
- Nitrilin doğal antistatik özellikleri nedeniyle antistatik özellikler
- Endüstriyel uygulamalarda normal tek kullanımlık eldivenlere göre 5 kata kadar daha uzun ömürlüdür
- Birçok kimyasalın penetrasyonuna ve projeksiyonlarına karşı yüksek direnç

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

- Havacılık & Uzay
- Kimya
- Elektronik
- Otomotiv
- İmalat
- Petrol & Gaz

Uygulamalar

- Kimyasal İşleme
- Yağlı Parçaların Taşınması
- Mekanik Montaj
- Mühendislik
- Bakım & Onarım

SERTİFİKASYON

Açıklamalar için üst sayfaya bakınız

ÜRÜN BİLGİLERİ

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

SİPARİŞ DETAYLARI

EBAT	KOD	PAKETLEME
7/S	SKG00924BD	100 adet/kutu
8/M	SKG00924BF	(XXL için 90 adet/kutu)
9/L	SKG00924BH	10 kutu/koli
10/XL	SKG00924BJ	
11/XXL	SKG00924BL	

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



MİCRO-ORGANİZMALARA
KARŞI KORUMA EN 374-5
VIRUS = Eldiven başarılı - ISO 16604: 2004 (method B)



GIDA TEMASI
DİREKTİF 2002 / 72 EC



KİMYASAL NÜFUZ ETME 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		
F	Toluene	O	25% Ammonium hydroxide	C	≥10 dak. en az 1 kimyasal için
G	Diethylamine	P	30% Hydrogen peroxide		
H	Tetrahydrofurane	S	40% Hydrofluoric acid		
I	Ethyl acetate	T	37% Formaldehyde		

GLOBUS

EUROPE

www.globusgroup.com

E: sales@globus.co.uk

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

MIDDLE EAST & AFRICA

www.globusgroup.com/gcc

E: gcc@globusgroup.com

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICAS

www.globusgroup.com

E: 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)

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