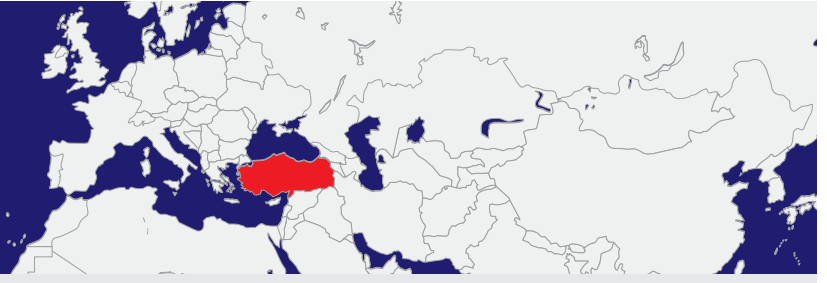


Elinize Sağlık...



www.mapaeldiven.com

www.mapaeldiven.com



Nerede bir iş varsa, orada **MAPA** eldivenleri kullanılır.

Mapa Eldivenler, tüm profesyonel kullanıcılar tarafından tercih edilir. Aynı zamanda ellerinizin sağlığı için her durumda çözümler sunar. Araştırma ve geliştirme çalışmaları sayesinde Mapa Profesyonel Ürünler mükemmel kalitededir. Mapa Profesyonel Eldivenler, endüstriyel dünyanın her türlü zorluklarının üstesinden gelmek üzere dizayn edilmiştir. Tüm bunların dışında; kusursuz teknik içeriğiyle üretilen eldiven grubu, elleriniz için koruma ve konfor sağlar.



TITAN SERİSİ

Nitril'den mamul. Aşınma ve delinmelere karşı mukavemettir. Çözücü maddeler, aşınmalara, patlamalara, hidrokarbon ve türevlerine dayanıklıdır. **Karbon içeren çözücüler, oksidasyon asitleri ve nitrojen içeren organik bileşiklerden uzak tutunuz.**

Kullanım Alanları

- Mekanik konstrüksiyon.
- Kalıp işlerinde.
- Makine parçaları üretiminde.
- Ahşap işlerinde.
- Madencilik.
- Bakım işlerinde.



TITAN 385



Uzunluğu	24-28 cm
Kalınlığı	1.40 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 4111-Cat.2
Koli miktarı	100 çift

Pamuk kaplı iç yüzey. Branda güvenlik konçlu. Arkadan havalandırmalı

TITAN 392



Uzunluğu	25-27 cm
Kalınlığı	1.40 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 4111-Cat.2
Koli miktarı	100 çift

Pamuk kaplı iç yüzey. Ribana (örgü) konçlu.

TITAN 388



Uzunluğu	24-28 cm
Kalınlığı	1.40 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 4111-Cat.2
Koli miktarı	100 çift

Pamuk kaplı iç yüzey. Branda güvenlik konçlu.

TITANLITE 397



Uzunluğu	24-31 cm
Kalınlığı	1.00 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 4121-Cat.2
Koli miktarı	100 çift

Pamuk kaplı iç yüzey. Ribana (örgü) konçlu. Arkadan havalandırmalı

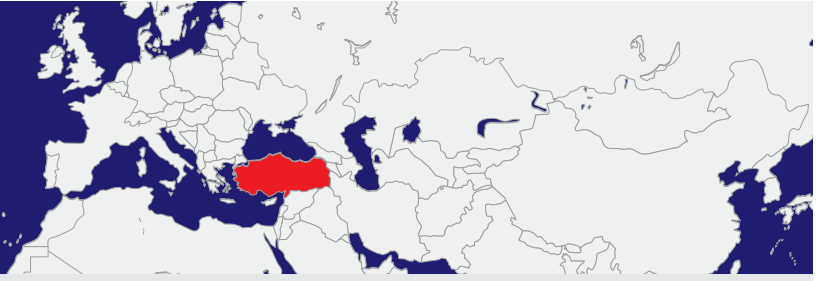
TITAN 391



Uzunluğu	25-27 cm
Kalınlığı	1.40 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 4111-Cat.2
Koli miktarı	100 çift

Pamuk kaplı iç yüzey. Ribana (örgü) konçlu. Arkadan havalandırmalı





TRIDENT SERİSİ

Doğal Lateks'ten mamul. Dayanıklılık süresi yükseltilmiş ve yaygın kullanım için uygundur. Yırtılmalara karşı mukavemetlidir. Keton ve muhtelif asitlerde kullanılabilir. **Yağlar, makine yağları ve hidrokarbon türevlerinde uzak tutunuz.**

Kullanım Alanları

Su arıtma tesislerinde
Metal temizlemede
Derin deniz balıkçılığı ve balık çiftliklerinde

- A- Methanol
- B- Aseton
- K- Sodyum Hidroksit %40
- L- Sülfürik Asit %96

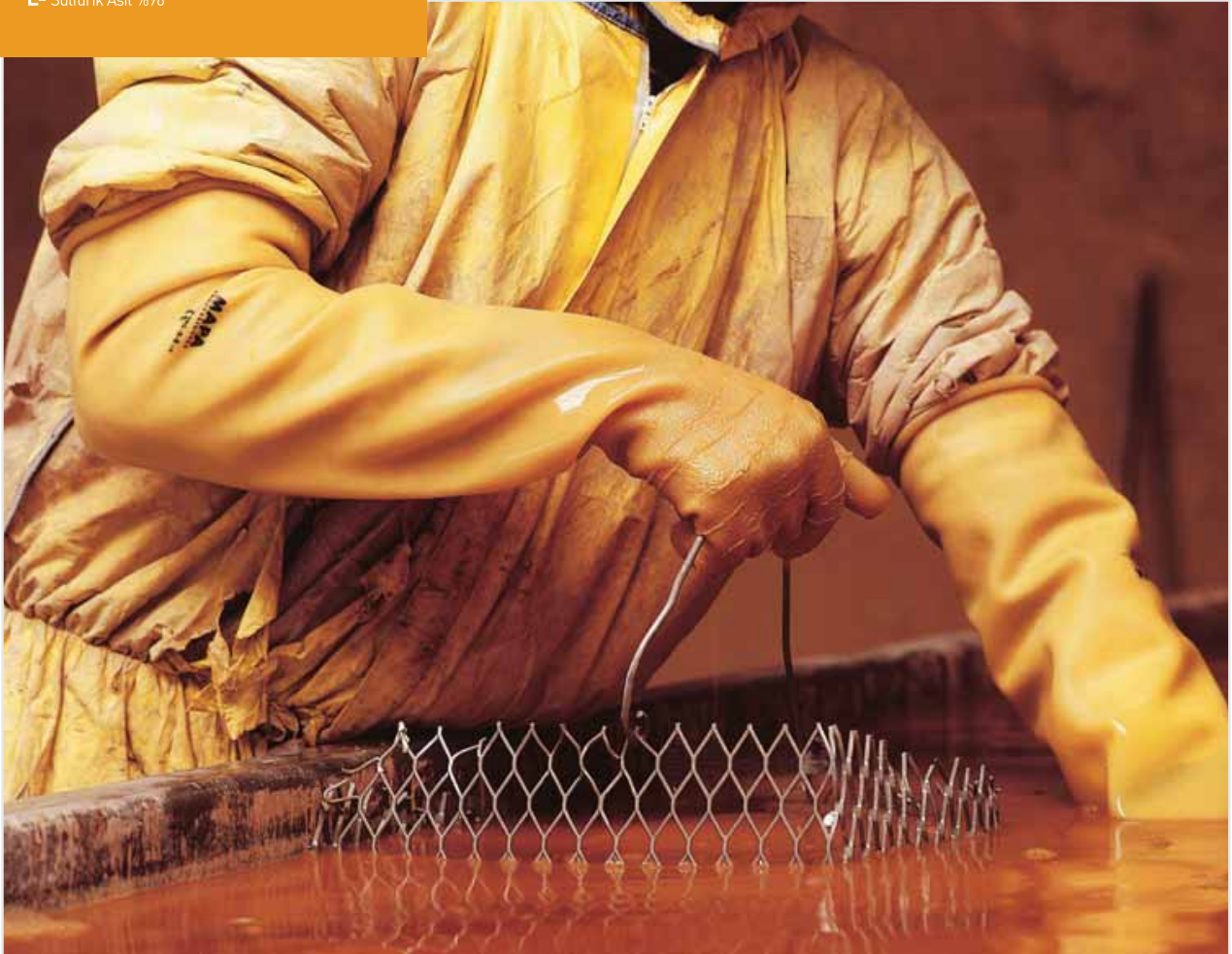


TRIDENT 285



Uzunluğu	60 cm
Kalınlığı	1.00 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 2131-Cat.3 CE EN 374-A B K L CE EN 374-Mikro org.
Koli miktarı	30 Çift

**Pamuk kaplı iç yüzey. Ribana (örgü) konulu.
Arkadan havalandırılmalı**



INDUSTRIAL SERİSİ

Doğal Lateks'ten mamul. Dayanıklılık süresi yükseltilmiş ve yaygın kullanım için uygundur. Yırtılmalara karşı mukavemetlidir. Keton ve muhtelif asitlerde kullanılabilir. **Yağlar, makine yağları ve hidrokarbon türevlerinde uzak tutunuz.**

Kullanım Alanları

Gübre üretim tesislerinde.
Kumlama işlerinde.
Deri tabaklama işlerinde.
Endüstriyel ürün yetiştirme.
Endüstriyel temizlik.

A- Methanol
K- Sodyum Hidroksit %40
L- Sülfürik Asit %96



INDUSTRIAL 297



Uzunluğu	36 cm
Kalınlığı	1.00 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 4141 CE EN 374-A K L CE EN 374-Mikro org.
Koli miktarı	50 Çift

Klorlanmış iç yüzey.
Puantiyeli avuç içi yüzey

INDUSTRIAL 298



Uzunluğu	42 cm
Kalınlığı	1.00 mm
Ölçüleri	9 -10-11
Standartları	CE EN 388- 4131 CE EN 374-A K L CE EN 374-Mikro org.
Koli miktarı	50 Çift

Klorlanmış iç yüzey.

INDUSTRIAL 299



Uzunluğu	31 cm
Kalınlığı	0.90 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 3131 CE EN 374-A K L CE EN 374-Mikro org.
Koli miktarı	50 Çift

Pamuk havı emdirilmiş iç yüzey.
Standart kabartmalı avuç içi yüzey.



ULTRANİTRİL SERİSİ

Nitril'den mamul. Aşınma ve delinmelere karşı mukavemettir. Çözücü maddeler, aşınmalar, patlamalara, hidrokarbon ve türevlerine karşı dayanıklıdır. **Karbon içeren çözücüler, oksidasyon asitlerine nitrojen içeren organik bileşiklerden uzak tutunuz.**

Kullanım Alanları

Solventlerde,
Boya ve vernikleme atölyelerinde,
Endüstriyel bakım,
Catering Endüstrisi.

A- Methanol
J- n-Heptane
K- Sodyum Hidroksit %40
L- Sülfürik Asit %96



ULTRANİTRİL 480



Uzunluğu	46 cm
Kalınlığı	0.55 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 4102-Cat.3 CE EN 374-A J K L CE EN 374-Mikro org.
Koli miktarı	12 Çift

Klortanmış iç ve dış yüzey.
Standart kabartmalı avuç içi yüzeyi

ULTRANİTRİL 485



Uzunluğu	32 cm
Kalınlığı	0.38 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 4101-Cat.3 CE EN 374-A J K L CE EN 374-Mikro org.
Koli miktarı	72 Çift

Pamuk havı emdirilmiş iç yüzey.
Standart kabartmalı avuç içi yüzeyi

ULTRANİTRİL 491



Uzunluğu	37 cm
Kalınlığı	0.45 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 4101-Cat.3 CE EN 374-A J K L CE EN 374-Mikro org.
Koli miktarı	50 Çift

Pamuk havı emdirilmiş iç yüzey.
Standart kabartmalı avuç içi yüzeyi

ULTRANİTRİL 495



Uzunluğu	32 cm
Kalınlığı	0.45 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 4101-Cat.3 CE EN 374-A J K L CE EN 374-Mikro org.
Koli miktarı	100 Çift

Pamuk havı emdirilmiş iç yüzey.
Standart kabartmalı avuç içi yüzeyi

ULTRANİTRİL 493



Uzunluğu	39 cm
Kalınlığı	0.55 mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 4102-Cat.3 CE EN 374-A J K L CE EN 374-Mikro org.
Koli miktarı	50 Çift

Pamuk havı emdirilmiş iç yüzey.
Standart kabartmalı avuç içi yüzeyi



NEOPRENE SERİSİ

Neopren'den mamul. Birçok madde ile kullanılabilen çok amaçlı eldiven asit banyolarına el daldırmak için çok amaçlı kimyasal dayanıklılık, Altiatik çözücülere mukavemetlidir. **Klorlu ve Aromatik solventlerden uzak tutunuz.**

Kullanım Alanları

Genel ve kimyasal endüstri.
Tutkal sanayi.
Akümülatör sanayi.
Gübre endüstrisi.
Dış yüzey iyileştirme işlerinde.

A- Methanol
J- n-Heptane
K- Sodyum Hidroksit %40
L- Sülfürik Asit %96



TECHNI-MIX 415



Uzunluğu	32 cm
Kalınlığı	0,60mm
Ölçüleri	9 / 9.5
Standartları	CE EN 388- 2121-Cat.3 CE EN 374-Genel Kim. CE EN 374-Mikro org.
Koli miktarı	100 Çift

Doğal Lateks ve Neopren karışımından mamül.
Doğal lateks ve pamuk havı karışımı emdirilmiş iç yüzey.
Standart kabartmalı avuç içi yüzeyi

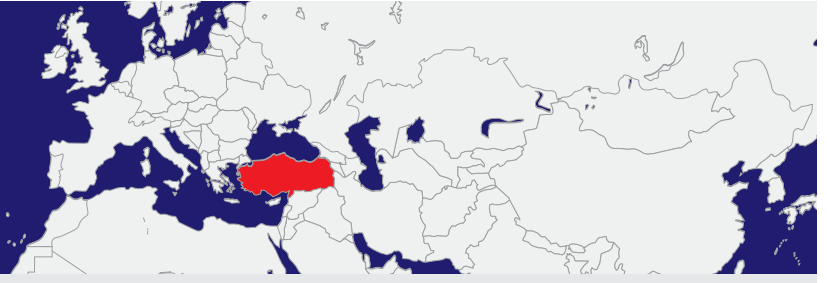
TECHNIC 450



Uzunluğu	41 cm
Kalınlığı	0,75 mm
Ölçüleri	10
Standartları	CE EN 388- 3121-Cat.3 CE EN 374-A J K L CE EN 374-Mikro org.
Koli miktarı	50 Çift

Neoprenden mamül.
Doğal lateks ve pamuk havı karışımı emdirilmiş iç yüzey.
Standart kabartmalı avuç içi yüzeyi.





ULTRANE SERİSİ

- Geliştirilmiş dayanıklılığı ile aşınmalara karşı mükemmel direnç sağlar.
- Nitril kaplama petrolü ve yağlı parçalarda mükemmel direnç sunar.
- Parmaklardaki duyarlılık; eldivenin dizaynı ve kalınlığı ile gereken mükemmel duyarlılığı sağlar.
- Farklı özellikteki eller için 5 farklı ölçüsü ile tam uyum sağlar.
- Dikişsiz yapısı ve avuç içinin kaplı dizaynı ile ekstra konfor sağlar.

Kullanım Alanları

Otomotiv endüstrisi
Montaj bantları
Bakım atölyeleri



ULTRANE 553



Uzunluğu	21-26
Kalınlığı	9/9.5
Ölçüleri	CE EN 388- 4 1 2 1 -Cat.2
Standartları	100 Çift

Nitrilden mamül Poliyamide destekli, elin arkası parmaklar dahil havalandırmalı

ULTRANE 548



Uzunluğu	22-26 cm
Kalınlığı	10
Ölçüleri	CE EN 388- 3 1 2 1 -Cat.2
Standartları	96 Çift

PU (poliüretan) mamül Poliyamide destekli, elin arkası parmaklar dahil havalandırmalı

HARPON VE ENDURO SERİSİ

Kullanım Alanları

- Bahçe ve park bakımlarında.
- Çöp toplamada.
- Dikenli tel ile temaslarda.
- Cam endüstrisinde.
- Taş ocakçılığında.
- Ağaç işleme işlerinde.



HARPON 319



Uzunluğu	25-27 cm
Kalınlığı	9/9.5
Ölçüleri	CE EN 388- 2 1 4 1-Cat.2
Standartları	CE EN 407- X 2 X X X X
Koli miktarı	50 Çift

Lateks'ten mamul. Pamuklu iç yüzey.
Dalgalı avuç içi yüzeyi yüksek tutuş kabiliyeti sağlar

HARPON 320



Uzunluğu	25-27 cm
Kalınlığı	9/9.5
Ölçüleri	CE EN 388- 2 1 4 1-Cat.2
Standartları	CE EN 407- X 2 X X X X
Koli miktarı	50 Çift

Lateks'ten mamul. Pamuklu iç yüzey.
Arkadan havalandırılmalı. Dalgalı avuç içi yüzeyi yüksek tutuş kabiliyeti sağlar

HARPON 321



Uzunluğu	32 cm
Ölçüleri	9/9.5
Standartları	CE EN 388- 4131-Cat.2 CE EN 374-Gen.Kim. CE EN 407- X 2 X X X X
Koli miktarı	50 Çift

Lateks'ten mamul. Pamuklu iç yüzey.
Dalgalı avuç içi yüzeyi yüksek tutuş kabiliyeti sağlar

ENDURO 330



Uzunluğu	25-27 cm
Kalınlığı	9/9.5
Ölçüleri	CE EN 388- 2 1 4 1-Cat.2
Standartları	CE EN 407- X 2 X X X X
Koli miktarı	50 Çift

Lateks'ten mamul. Pamuklu iç yüzey.
Arkadan havalandırılmalı. Dalgalı avuç içi yüzeyi yüksek tutuş kabiliyeti sağlar



TELRED SERİSİ



TELRED 357



Uzunluğu	35
Ölçüleri	10
Standartları	CE EN 388- 4 1 2 1 -Cat.3 CE EN 374- A K L
Koli miktarı	50 Çift

PVC'den mamül

TERMAL KORUMA

Neopren'den mamul. Birçok madde ile kullanılabilen çok amaçlı eldiven. Asit banyolarına el daldırmak için uygundur. Aliatik çözücülere mukavemettir. **Klorlu ve aromatik solventlerden uzak tutunuz.**

Kullanım Alanları

200 dereceye kadar olan parçalar ile temaslarda. Gıda Endüstrisinde, Soğuk hava depolarında, Soğuk parçalar ile temaslarda, Sıcak petrol ürünlerinde, Kimyasalların metaller ile etkileşmesinde.

- A- Metanol
- C- Asit nitril
- J- n-Heptane
- K- Sodyum Hidroksit %40
- L- Sülfürik Asit %96



TEMP - TEC 332



Uzunluğu	35,5 cm
Ölçüleri	9 / 9,5
Standartları	CE EN 388- 2212- Cat.3 CE EN 374-A C J K L CE EN 407-0 2 X X X X CE EN 511-1 1 1
Koli miktarı	6 Çift

Neopren'den mamul. İç yüzeyi iki katlı pamuk ile kaplanmıştır. 200°C'ye kadar sıcak ve ayrıca soğuk cisimler ile temasa olanak tanır.

SUPERFOOD 175



Uzunluğu	31 cm
Kalınlığı	0,45 mm
Ölçüleri	9 / 9,5
Standartları	CE EN 388- X 0 2 0-Cat.2 CE EN 374-Gen. Kim. CE EN 374-Mikro. Org. CE EN 421-Rad. Bulaşma
Koli miktarı	100 Çift

Neopren'den mamul. İç yüzeyi iki katlı pamuk ile kaplanmıştır. 200°C'ye kadar sıcak ve ayrıca soğuk cisimler ile temasa olanak tanır.



VITAL SERİSİ

Doğal Lateks'ten mamul. Dayanıklılık süresi yükseltilmiş, yaygın kullanım için uygundur. Yırtılmalara karşı mukavemetlidir. Keton ve muhtelif asitlerde kullanılabilir. **Yağlar, makina yağları ve hidrokarbon türevlerinden uzak tutunuz.**

Kullanım Alanları

Konserve üretiminde.
Yiyecek hazırlamada,
Meyve ve sebze temizlenmesinde.
Catering endüstrisinde.
Kümes hayvanı entegre tesislerinde.



VITAL 115



Uzunluğu	32 cm
Kalınlığı	0.40 mm
Ölçüleri	6 - 7 - 8 - 9 - 10
Standartları	CE EN 388- 1 0 1 0-Cat.3 CE EN 374-Gen. Kim. CE EN 374-Mikro. Org. CE EN 421-Rad. Bulaşma
Koli miktarı	100 Çift

Lateks'ten mamul. Pamuk havı emdirilmiş iç yüzey. Standart kabartmalı avuç içi yüzeyi

VITAL 117



Uzunluğu	32 cm
Kalınlığı	0.40 mm
Ölçüleri	6 - 7 - 8 - 9 - 10
Standartları	CE EN 388- 1 0 1 0-Cat.3 CE EN 374-Gen. Kim. CE EN 374-Mikro. Org. CE EN 421-Rad. Bulaşma
Koli miktarı	100 Çift

Lateks'ten mamul. Pamuk havı emdirilmiş iç yüzey. Standart kabartmalı avuç içi yüzeyi

VITAL 124



Uzunluğu	32 cm
Kalınlığı	0.40 mm
Ölçüleri	6 - 7 - 8 - 9 - 10
Standartları	CE EN 388- 1 0 1 0-Cat.3 CE EN 374-Gen. Kim. CE EN 374-Mikro. Org. CE EN 421-Rad. Bulaşma
Koli miktarı	100 Çift

Lateks'ten mamul. Pamuk havı emdirilmiş iç yüzey. Standart kabartmalı avuç içi yüzeyi





JERSET SERİSİ

- Yüksek konfor için dikişsiz yapı.
- Mükemmel esneklik sayesinde ele tam uyum sağlar.
- Yüksek kesilmezlik direnci.
- Aşınmalara karşı mükemmel direnç.
- Sağ ve sol ele uyum sağlaması pratik ve ekonomiktir.
- Kullanım süresini arttırmak için yıkabilirdir.

Kullanım Alanları

- Gıda maddeleri ile temaslarda
- Otomotiv havacılık endüstrisinde.
- Metal işlerinde.
- Plastik parçaların kesilmesinde
- Baskı işlerinde.
- Kağıt endüstrisinde.



JERSETTE 301

Egzama
eldiveni



Uzunluğu	31-33 cm
Ölçüleri	5-6-7-8
Standartları	CE EN 388- 3 1 4 1-Cat.2 CE EN 374-Gen.Kim CE EN 407- X 1 X X X X
Koli miktarı	50 Çift

Lateksten mamül pamuk takviyeli iç yüzey,
pürüzlü avuç içi yüzey

KRYTECH 828



Uzunluğu	26 cm
Ölçüleri	9
Standartları	CE EN 388- 2 5 4 X-Cat.2
Koli miktarı	10 Adet

Spectra / cam fiberi Polyesterden mamül.
Elastik bileklikli. Gıda teması için uygundur.
Eldiven çift olarak değil tek olarak satılmaktadır.



KRONIT SERİSİ

- Avuç içi, baş parmak, işaret parmağı bölgesi ve buntlara ek olarak diğer parmakların iç yüzeyi Kevlar®* örgüdür.
- Eldivenin tamamı yeşil nitril ile kaplıdır.
- Eldivenin arka yüzeyinde pamuk astar olduğu unutulmamalıdır.
- Eğimli Parmaklar ve avuç içi yüzeyi şeklini alan yapı.
- Kıvrımlı parmaklar ve şekilli avuç içi yüzeyi.
- Pürüzsüz dış yüzey. Silikon içermez.

Kullanım Alanları

- Metal şerit parçalar ile temaslarda.
- Cam ile çalışmalarda.
- Alüminyum parçalar ile çalışmalarda.
- Sıcak, keskin, yağlı ve gresli parçalar ile çalışmalarda.
- Keskin metal parçalar ile çalışmalarda.
- Metal kesme ve presleme.
- Makine parçaları üretiminde.



KRONIT 386



Uzunluğu	27 cm
Ölçüleri	9
Standartları	CE EN 388- 4 5 3 2-Cat.2 CE EN 407- 0 1 X X X X
Koli miktarı	10 Çift

Dış yüzeyi tamamen yeşil nitril ile kaplanmıştır. Avuç içi ve parmak bölgeleri kevlar. Arka bölgesi pamuk ile desteklenmiştir. 100 Dereceye kadar sıcaklığa dayanıklıdır.

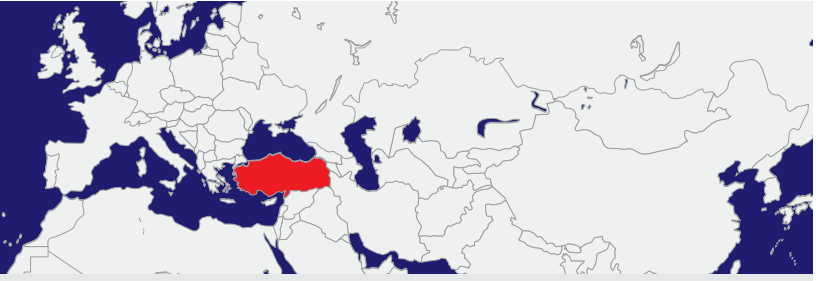
KRONIT 387



Uzunluğu	31 cm
Ölçüleri	9
Standartları	CE EN 388- 4 5 3 2-Cat.2 CE EN 407- 0 1 X X X X
Koli miktarı	10 Çift

Dış yüzeyi tamamen yeşil nitril ile kaplanmıştır. Avuç içi ve parmak bölgeleri kevlar. Arka bölgesi pamuk ve Dynema ile kaplıdır. 100 Dereceye kadar sıcaklığa dayanıklıdır.





KROTECH SERİSİ

Keylar'dan mamül.
100°'ye kadar mukavemettir.

200 dereceye kadar mukavemettir.
Para -Aramide (Kevlar -Twaron)
Kesilmeye ve sıcağa karşı
mukavemetli

Kullanım Alanları

Otomobil, demir yolu ve Havacılık
endüstrisi.
Metal ve çinko endüstrisi.Kağıt ve
ambalaj sanayi.
Cam endüstrisi. Plastik endüstrisi.



KROTECH 825



Uzunluğu	26 cm
Ölçüleri	9
Standartları	CE EN 388 - 2 4 4 X-Cat.2 CE EN 407- 3 1 X X X X
Koli miktarı	10 Çift

KROTECH 835



Uzunluğu	37 cm
Ölçüleri	9
Standartları	CE EN 388 - 2 4 4 X-Cat.2 CE EN 407- 3 1 X X X X
Koli miktarı	10 Çift



BIO-PRO SERİSİ

BIO-PRO AKTİF KORUMA

Dış Katman : Bio-Pro'nun dış katmanı Termoplastik Elastomer maddeden yapılmıştır. Koruyucu dış katmanın altında dezenfektan madde bulunmaktadır. Bio-Pro ne Lateks ne de Vulkanizasyon içermektedir.

Orta Katman : Orta katmanda 5 ile 10 gr'lık dezenfektan madde bulunmaktadır. Bu dezenfektan eşit sıklıkta tüm yüzeye dağılmış mikro damlacıklardan oluşur. (Eldiven başına 300 milyon damlacık)

İç Katman : Bio-Pro'nun iç katmanı termoplastik elastomer maddeden yapılmıştır. Bio-Pro Lateks ve vulkanizasyon içermez. Mikro kabartmalı astar bulunmaktadır.



BIO - PRO 860



Uzunluğu	31 cm
Kalınlığı	0.5+-0.05 mm
Ölçüleri	9
Standartları	CE EN 374-Gen. Kim. CE EN 374-Mikro. Org.
Koli miktarı	6 Çift

DEZENFAKTANIN SEÇİMİ

Mapa uzmanları dezenfektan seçiminde başlıca şunları dikkate almıştır.

- Dezenfektan objenin, eldiven içerisine gireceği bölüme anında etki etmemelidir.
- Dezenfektan; eldivenin üretim aşamasında özelliğini yitirmemelidir.
- Koruma altına alınmış dezenfektan bileşenlerinin insan için hiçbir zararlı toksin madde içermemelidir..

DEZENFAKTANIN ETKİNLİĞİ

Vivo ve Vitro deney modelleri, HEPATİT C ve AIDS virüsleri üzerinde kana virüs bulaşma kazaları risklerini deneysel olarak indirmişlerdir. "Journal of Medical Virology" nin 2003 yılında yayınlanan yazıya göre dezenfektanlı eldivenlerde batma sonucu deriye enfeksiyon geçmesi, aynı kalınlıktaki dezenfektansız eldivenlere nazaran %80 oranında düştüğü saptanmıştır. Bio-Pro Eldivenleri HEPATİT B, HEPATİT C, ve AIDS virüslerine karşı koruma sağlamaktadır. STERİL DEĞİLDİR.



www.mapaelden.com



T Ü R K İ Y E D İ S T R İ B Ü T Ö R Ü
reismakina
"Kalitenin Yapı Merkezi"

MAPA
PROFESSIONNEL

YETKİLİ BAII