

## APOLLON WINTER CUT VV73



AKRİLİK/KESİLMEMEYE DAYANIKLI YÜKSEK PERFORMANSLI POLİETİLEN KUMAŞLI ELDİVEN - AVUÇ İÇİ LATEKS KÖPÜK İLE KAPLANMIŞ

Ref. VV737JA



### Ürün özellikleri

Akrilik/yüksek performanslı polietilen elyaf. Avuç içi ve parmak uçlarında köpük lateks kaplama. Ölçü 10.

Eldiven : Akrilik/yüksek performanslı polietilen.

Kaplama : lateks köpük

#### RENK

Fosforlu sarı- Siyah

#### BEDEN

08, 09, 10, 11

## Ürün kullanımları - Riskler



Kesme / Delme



Soğuk / Hava



Aşınma



Yüksek görünürlük



Tarım / Yeşil alanlar



Ağır Sanayi



İnşaat

## + Ürünler - Kullanıcı faydaları



Köpük lateks kaplama:

- Aşınmaya, küçük kesilmelere ve delinmeye karşı direnç
- Su geçirmez kaplama
- Esneklik, bükülebilirlik
- Ketona dirençli

Akrilik çizilme desteği:

- Soğuk koruması
- Mükemmel konfor; soğuk havalarda elleri sıcak tutar



Seviye E kesilme direnci



Seviye 5 kesilme direnci

## Sertifikalar - Normlar



DIRECTIVE EPI 89/686/CE

EN420:2003+A1:2009 Genel gereksinimler

5: Uсталık (1'dan 5'e kadar)

EN388:2016



3: Aşınmaya karşı dayanıklılık (1'dan 4'e kadar)

X: Kesilmeye karşı dayanıklılık (1'dan 5'ya kadar)

4: Yırtılmaya karşı dayanıklılık (1'dan 4'e kadar)

3: Delinmeye karşı dayanıklılık (1-4)

E: Keskin kenarlı cisimlerle kesilmeye karşı direnç (TDM EN ISO 13997) (A'dan F'ye).

EN511:2006 soğuktan kaynaklanan riskler (X = Gerçekleştirilmemiş test)



X: Konvektif soğuğa direnç (1'dan 4'e kadar)

3: Temas eden soğuğa direnç (1'dan 4'e kadar)

X: Su geçirmezlik (0 veya 1)

## USA STANDARDS



ANSI-ISEA 105:2016 Hand Protection

A5: Resistance to cutting by sharp objects (from A1 to A9)

## Referanslar

Referanslar	Barkod	RENK	BEDEN		
VV737JA08	3295249213282	Fosforlu sarı- Siyah	08	60	12
VV737JA09	3295249213244	Fosforlu sarı- Siyah	09	60	12
VV737JA10	3295249213251	Fosforlu sarı- Siyah	10	60	12
VV737JA11	3295249213268	Fosforlu sarı- Siyah	11	60	12