

DUOCOLOR VE330



DUOCOLOR 330 LATEKS TEMİZLİK ELDİVENİ
Ref. VE330



Ürün özellikleri

Pamuk floklu astar üzerine lateks, çift daldırma.
Uzunluk: 30 cm.
Kalınlık: 0,60 mm.

%100 doğal lateks.
Flok astar: %100 pamuk.

1'den 6'ya nüfuz seviyeleri EN374-3:2003 standartlarında test edilmiştir (A: metanol = 2, B: Aseton = 2, K: Sodyum hidroksit %40 (NaOH) =4, hidroklorik asit (%10) =6)

RENK
Mavi-Sarı

BEDEN
6/7, 7/8, 8/9, 9/10

Ürün kullanımları - Riskler



Biyolojik kimyasal parçalar



Ağır Sanayi



Hafif Sanayi



Hijyenik alanlar

CHEM D-FINDER



Sertifikalar - Normlar



DIRECTIVE EPI 89/686/CE

EN420:2003 Genel gereksinimler

5: Uсталık (1'dan 5'e kadar)

EN388:2003 Mekanik risklere karşı koruyucu eldiven (Avuç içinde elde edilen seviyeler)

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

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

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

0: Delinmeye karşı dayanıklılık (1-4)



EN374-3:2003 Kimyasallara ve mikroorganizmalara karşı koruyucu eldiven - Bölüm 3:
Kimyasal permeasyon mukavemeti tayini

ABK: Kimyasalları geçirmeye dirençli eldiven, EN374-3'e göre test edilmiştir

A 2 > 30 mn: Metanol (A) CAS 67-56-1

B 2 > 30 mn: Aseton (B) CAS 67-64-1

K 4 > 120 mn: Kostik soda %40 (K) CAS 1310-73-2





RÈGLEMENT (UE) 1935/2004 CONTACT AVEC LES DENRÉES ALIMENTAIRES

GLOBAL MIGR Contact Alimentaire - Migration Globale

.: Tüm gıda türleriyle temas

Referanslar

Referanslar	Barkod	RENK	BEDEN		
VE330BJ06	3295249009533	Mavi-Sarı	6/7	144	12
VE330BJ07	3295249009540	Mavi-Sarı	7/8	144	12
VE330BJ08	3295249009557	Mavi-Sarı	8/9	144	12
VE330BJ09	3295249009564	Mavi-Sarı	9/10	144	12