

## DUOCOLOR VE330



GUANTE DE MENAJE DE LÁTEX DUOCOLOR 330

Ref. VE330



### Características del producto

Látex flocado de algodón doble baño. Longitud : 30 cm. Espesor : 0,60 mm.

Soporte: 100% látex natural.

Flocado: 100% algodón.

#### COLOR

Azul-Amarillo

#### TALLA

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

### Usos del producto - Riesgos



Biológicos



Partículas

**CHEM D-FINDER**





REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Exigencias generales

5: La dexteridad (de 1 a 5)

EN388:2016+A1:2018 Guantes contra los riesgos Mecánicos (Niveles obtenidos en la palma)

1: Resistencia a la abrasión (de 1 a 4)

0: Resistencia al corte (de 1 a 5)

1: Resistencia al desgarrar (de 1 a 4)

0: Resistencia a la perforación (de 1 a 4)

X: Resistencia a los cortes por objetos cortantes (TDM EN ISO 13997) (de A a F).



EN ISO 374-1:2016 Guantes protección contra los productos químicos y los microorganismos. Parte 1: Terminología y exigencias de desempeño para los riesgos químicos.

TIPO A: Tipo A - Estanqueidad al aire y al agua de acuerdo con EN ISO 374-2:2019.

Resistencia a la permeabilidad de al menos 6 productos químicos de nivel 2 según EN16523-1:2015

.: Determinación de la resistencia a la degradación por productos químicos de acuerdo con la EN ISO 374-4: 2019. Parte 4: Determinación de la resistencia a la degradación por productos químicos.

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

K 6 > 480 mn: Hidróxido de sodio al 40 % (K) CAS 1310-73-2

L 3 > 60 mn: Ácido sulfúrico 96 % (L) CAS 7664-93-9

M 5 > 240 mn: Ácido nítrico 65% (M) CAS 7697-37-2

N 2 > 30 mn: Ácido acético 99% (N) CAS 64-19-7

O 1 > 10 mn: Hidróxido de amonio 25% (O) CAS 1336-21-6

P 6 > 480 mn: Peróxido de hidrógeno 30% (P) 7722-84-1

S 6 > 480 mn: Ácido fluorhídrico 40% (S) CAS 7664-39-3

T 6 > 480 mn: Formaldehído 37% (T) CAS 50-00-0



EN ISO 374-5:2016 Guantes de protección contra químicos y microorganismos peligrosos - Parte 5: Terminología y requisitos de desempeño para los riesgos de los microorganismos.

BACTERIAS: BACTERIAS+HONGOS : Estanqueidad al aire y al agua de acuerdo con EN ISO +HONGOS374-2:2019.



REGLAMENTO (UE) 1935/2004 CONTACTO CON PRODUCTOS ALIMENTICIOS

GLOB MIGR Contacto con alimentos - Migración global

.: Contacto con todo tipo de productos alimenticios

Referencias

Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA		
VE330BJ06	3295249009533	Azul-Amarillo	6/7	144	12
VE330BJ07	3295249009540	Azul-Amarillo	7/8	144	12
VE330BJ08	3295249009557	Azul-Amarillo	8/9	144	12
VE330BJ09	3295249009564	Azul-Amarillo	9/10	144	12