

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.

Tested according to the standard EN374-3:2003 levels of permeation from 1 to 6 (A: methanol = 2, B: Acetone = 2, K: Sodium hydroxyde 40% (NaOH) = 4, hydrochloric acid (10%) = 6).

COLOR

Azul-Amarillo

TALLA

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

Usos del producto - Riesgos



Biologicos químicos partículas



Industria pesada



Industria ligera



Salas blancas / Higiene

CHEM D-FINDER



Certificaciones - Normas



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Exigencias generales
5: La dexteridad (de 1 a 5)

EN388:2016



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 EN374-2:2014.
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 EN374-4: 2013. 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: Soda cáustica 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
P 6 > 480 mn: Peróxido de hidrógeno 30% (P) 7722-84-1
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.
.. Estanqueidad al aire y al agua de acuerdo con EN374-2:2014.





REGLAMENTACIÓN (UE) 1935/2004 CONTACTO CON ALIMENTOS

GLOBAL 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