

VENITACTYL V1300B100



CAJA DE 100 GUANTES DE NITRILO SIN POLVILLO
Ref. V1300B100



Características del producto

Nitrilo no empolvado. Compatible uso alimentario. AQL 1,5. Caja de 100 guantes de uso corto.

100% nitrilo.

COLOR

Blanco

TALLA

6/7



REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

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

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 C: Tipo C - Estanqueidad al aire y al agua de acuerdo con EN ISO 374-2:2019.
Resistencia a la permeabilidad de al menos 1 productos químicos de nivel 1 según EN16523-1:2015 (1 - 6).

.: 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.

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

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 :
VIRUS.

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

.: VIRUS: Determinación de la resistencia a la penetración por patógenos transmitidos por la sangre de acuerdo con ISO 16604.



REGLAMENTO (UE) 1935/2004 CONTACTO CON PRODUCTOS ALIMENTICIOS

GLOBAL MIGR Contacto con alimentos - Migración global

.: Contacto con todo tipo de productos alimenticios


CONFORMIDADES ESPECÍFICAS DE CALIFICACIÓN

EN455-1 Guantes médicos no reutilizables - Detección de orificios

EN455-2 Guantes médicos no reutilizables - Propiedades físicas

EN455-3 Guantes médicos no reutilizables - Evaluación biológica

Referencias

Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA		
V1300B10006	3295249202774	Blanco	6/7	10	-