



TEGERA® 5100



Conozca más

GUANTE DESECHABLE PARA SALAS BLANCAS

Guantes diseñados para salas blancas de clase ISO 5 (100). Buen ajuste y longitud extra, la superficie del guante cuenta con un tratamiento especial para un mejor agarre. Excelente protección gracias a sus bajos niveles de iones y partículas. Además, la ausencia de aceleradores minimiza el riesgo de reacciones alérgicas de tipo IV. 50 × 2 (100) unidades/doble embolsado.

PROPIEDADES	CARACTERÍSTICAS
<ul style="list-style-type: none"> • Alto nivel de protección • Buena sensibilidad en las puntas de los dedos • Flexible • Duradero • Agarre excelente • Buen ajuste 	<ul style="list-style-type: none"> • Aptos para la manipulación de productos alimentarios • Protección frente a salpicaduras de productos químicos • Válido para pantalla táctil • Extra largos • Con membrana impermeable • Doble clorinado • Sin látex • Sin silicona

EVITA EL RIESGO DE

Contacto con productos químicos, contacto con humedad, contacto con sustancias húmedas, contacto con aceite y grasa

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Entornos de riesgo químico, entornos de riesgo microbiológico, desechables, entornos limpios, entornos húmedos, entornos mojados

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Trabajos en tecnología química, trabajos electrónicos, montajes de precisión, trabajos de inspección, trabajos en laboratorio

SECTORES DE USO PRINCIPALES

Food processing, life science and electronics, automotive

TIPO DE TRABAJO

Manipulación ligera

RESISTENCIA QUÍMICA

Conforme a EN 16523-1:2015. Para más detalles, póngase en contacto con Ejendals.

ESPECIFICACIÓN

TIPO Guantes resistentes a productos químicos, Guantes desechables - Protección contra Salpicaduras de Productos Químicos, Guantes de trabajo con protección especial

CATEGORÍA Cat. III

GROSOR 0,11 mm

FORRO Sin forro

LONGITUD 300 mm

INTERIOR Sin polvo, Clorinado

COLOR Blanco

CANTIDAD POR PAQUETE 100 unidades

PAQUETES POR: LOTE/CAJA No se vende en lote/10

AQL 1.5

TIPOS DE EMBALAJE Bolsa

MATERIAL DE RECUBRIMIENTO Nitrilo

ESTILO DE PUÑO Bordes enrollados

CONFORMIDAD



TP TC 019:2011



ISO 23464:2020
ISO Class 5



EN ISO 374-1:2016/A1:2018 Type B
JKPT



EN ISO 374-5:2016
Virus

EN ISO 21420:2020

FDA compliant material

CARACTERÍSTICAS



Para pantalla táctil



Impermeable



Protección contra Salpicaduras de Productos Químicos

ENSAYO CONFORME CON EN ISO 374-1:2016

Sometido a ensayos químicos	J	K	P	T
Nivel de permeación 2	2	6	3	6
Degradación %	36,6	-60,7	32,6	25,6

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
6	5100-6	7340118445366
7	5100-7	7340118445441
8	5100-8	7340118445526
9	5100-9	7340118445601
10	5100-10	7340118445687
11	5100-11	7340118493794

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com