



TAMAÑO	N.º REF.	N.º EAN
6	858-6	7340118324050
7	858-7	7340118312965
8	858-8	7340118312989
9	858-9	7340118313009
10	858-10	7340118312903
11	858-11	7340118312927

TEGERA® 858

Guantes desechables, 0,15 mm nitrilo, sin polvo, Cat. III, lila, extra largos, sin ftalatos, sin acelerador, sin látex, válido para pantalla táctil, impermeables, para trabajos de precisión

PROPIEDADES

Buena sensibilidad en las puntas de los dedos, extra flexible, ajuste excelente

ESPECIFICACIÓN

TIPO DE GUANTE Guantes resistentes a productos químicos, Guantes desechables, Guantes para trabajos de precisión

CATEGORÍA Cat. III

INTERVALO DE TALLAS (UE) 6, 7, 8, 9, 10, 11

MATERIAL DE RECUBRIMIENTO Nitrilo

GROSOR 0,15 mm

INTERIOR Sin polvo

DESTREZA 5

ESTILO DEL PUÑO Bordes enrollados

INTERVALO DE LONGITUD 280 mm

COLOR Lila

ESTUCHES POR CAJA 10

UNIDADES POR ESTUCHE 100

AQL 1.5

PRESENTACIÓN Caja

1(3)

TEGERA® 858

CARACTERÍSTICAS

Protección frente a salpicaduras de productos químicos, aptos para la manipulación de productos alimentarios, válido para pantalla táctil, extra largos, sin ftalatos, sin látex, con membrana impermeable, sin acelerador

PREVIENE EL RIESGO DE

Riesgo de infección, lesiones por corrosión, contacto con productos químicos, contacto con humedad, contacto con sustancias húmedas

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

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

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Cuidados, trabajos en tecnología química, trabajos químicos, limpieza, montajes de precisión, manipulación de alimentos, manipulación de productos alimentarios, asistencia sanitaria, trabajos en cocinas, trabajos en laboratorio, trabajos petroquímicos, servicio

SECTORES DE USO PRINCIPALES




Food processing, chemical, HoReCa, service

TIPO DE TRABAJO

Manipulación ligera

 2777 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN ISO 374-1:2016/Type B JKPT

 EN ISO 374-5:2016 VIRUS  

Todos los valores para el producto especificado se indican sin tolerancias y pueden variar respecto al valor real para productos individuales. Nos reservamos el derecho a modificar o actualizar la información de este documento sin previo aviso.

2021-08-12

2(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 858

ANÁLISIS DE TIPO UE

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

RESISTENCIA QUÍMICA

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

DESCRIPCIÓN DE LA CONFORMIDAD

EN 420:2003 + A1:2009 Guantes de protección, requisitos generales y métodos de ensayo

EU 2016/425

Apto para el contacto con productos alimentarios

EN ISO 374-5:2016 Guantes protectores frente a productos químicos y microorganismos peligrosos; Parte 5: Terminología y requisitos de rendimiento para riesgos causados por microorganismos.

EN ISO 374-1:2016/Type B Guantes de protección frente a productos químicos y microorganismos peligrosos; Parte 1: Terminología y requisitos de rendimiento para riesgos

Ensayo conforme con EN ISO 374-1:2016

Sometido a ensayos químicos	J	K	P	T
Nivel de permeación	2	6	3	4
Degradación %	39,3	-1,7	29,7	33,4

Los niveles de permeación se basan en los tiempos de penetración siguientes

Nivel de permeación	Nivel de permeación	1	2	3	4	5	6
Tiempos de penetración mínimos (min)		10	30	60	120	240	480

Definición del tiempo de penetración a través de la palma del guante (1 ug_m/cm²/min)

J: n-Heptano (número CAS 142-82-5)

K: Hidróxido de sodio al 40% (número CAS 1310-73-2)

P: Peróxido de hidrógeno 30% (número CAS 7722-84-1)

T: Formaldehído 37% (número CAS 50-00-0) químicos.



CE 2777 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN ISO 374-1:2016/Type B JKPT

 EN ISO 374-5:2016



Todos los valores para el producto especificado se indican sin tolerancias y pueden variar respecto al valor real para productos individuales. Nos reservamos el derecho a modificar o actualizar la información de este documento sin previo aviso.

2021-08-12

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com