



TEGERA® 7361



Conozca más

Guantes de protección química, totalmente forrado, 0,3* mm (*chem-layer) nitrilo, recubrimiento total, acabado rugoso, 18 gg, nylon, Cat. III, resistentes al aceite y la grasa, repelente al agua y al aceite, para todo tipo de trabajos

PROPIEDADES

- Agarre excelente
- Buena sensibilidad en las puntas de los dedos
- Flexible
- Agarre excelente en entornos aceitosos

CARACTERÍSTICAS

- Resistentes al calor por contacto hasta 100 °C
- Sin látex
- Sin ftalatos
- Resistentes al aceite y la grasa



EVITA EL RIESGO DE

riesgo de infección, lesiones por corrosión, pinchazos, contacto con productos químicos, contacto con humedad, contacto con sustancias húmedas, contacto con aceite, contacto con aceite y grasa

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

entornos de riesgo químico, entornos de riesgo microbiológico, entornos peligrosos para la salud, entornos corrosivos, entornos húmedos, entornos aceitosos y grasientos, entornos sucios, entornos duros

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

minería, reparaciones, trabajos en la marina, pesca, trabajos petroquímicos, trabajos químicos, trabajos en tecnología química, trabajos en laboratorio, trabajos en el sector papelerero, descontaminación, saneamiento, limpieza

SECTORES DE USO PRINCIPALES

mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, metal fabrication, automotive, service

RESISTENCIA QUÍMICA

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

ESPECIFICACIÓN

TIPO Guantes resistentes a productos químicos, Guantes de protección al calor

CATEGORÍA Cat. III

GROSOR 0,3* mm (*chem-layer)

FORRO Totalmente forrado

MATERIAL DEL FORRO Nylon, 18 gg

LONGITUD 340 mm

DISEÑO DE LA SUJECIÓN Acabado rugoso

COLOR Verde, Negro

PARES POR: LOTE/CAJA 12/60

TIPOS DE EMBALAJE Bolsa con ranura euro

RECUBRIMIENTO Recubrimiento total

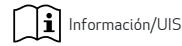
MATERIAL DE RECUBRIMIENTO Nitrilo



EN 420:2003
+A1:2009



Apto para el contacto con productos alimentarios, salvo alimentos grasos



Virus

ENSAYO CONFORME CON EN ISO 374-1:2016

Sometido a	A	J	K	M	N	O	P	T
ensayos químicos								
Nivel de permeación 2	2	5	6	2	3	3	6	6
Degradación %	37	17,9	-46,2	38,8	59,5	20,4	1,3	-4,4

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
7	7361-7	7340118325286
8	7361-8	7340118325309
9	7361-9	7340118325323
10	7361-10	7340118325248
11	7361-11	7340118325262



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