



Idóneo para ambientes húmedos que exigen comodidad y buen agarre. Diseño especial para el sector pesquero.

TEGERA® 8162



Conozca más

EL MEJOR AMIGO DEL PESCADOR (AZUL)

Este guante de látex natural de 1,3 mm/51 mil, altamente duradero, ofrece un elevado nivel de protección y una buena flexibilidad. El forro de algodón aporta comodidad y el dibujo de la palma garantiza un agarre particularmente bueno. Es extra-largo y está disponible en dos colores: azul y naranja. Para naranja, elija la referencia 8163.

PROPIEDADES

- Alto nivel de protección
- Duradero
- Flexible
- Buen agarre
- Cómodo

CARACTERÍSTICAS

- Con membrana impermeable
- Aptos para la manipulación de productos alimentarios
- Resistentes al calor por contacto 250 °C
- Dedos con precurvatura
- Repelente al agua y al aceite

EVITA EL RIESGO DE

Lesiones por calor, contacto con sustancias húmedas, contacto con aceite y grasa

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES

Para exterior, entornos húmedos, entornos aceitosos y grasientos

ÁREAS DE USO PRINCIPALES

Pesca, trabajos en el sector pesquero, manipulación de alimentos, manipulación de productos alimentarios, trabajos con alta temperatura, trabajos en la marina

SECTORES DE USO PRINCIPALES

Food processing

TIPO DE TRABAJO

Manipulación media

RESISTENCIA QUÍMICA

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

ESPECIFICACIÓN

TIPO Guantes para todo tipo de trabajos, Guantes resistentes a productos químicos - Protección general, Guantes de protección al calor

CATEGORÍA Cat. III

GROSOR 1.3 mm

FORRO Totalmente forrado

MATERIAL DEL FORRO Algodón, Interlock

LONGITUD 350 mm

DESTREZA 5

DISEÑO DE LA SUJECIÓN Relieve externo rugoso

COLOR Azul

PARES POR: LOTE/CAJA 6/72

TIPOS DE EMBALAJE Pares sueltos

RECUBRIMIENTO Recubrimiento total

MATERIAL DE RECUBRIMIENTO Látex

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES INTERNOS Algodón

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES EXTERNOS Látex natural

CONFORMIDAD



TP TC 019:2011



EN ISO 374-1:2016/Type B AKLPT



EN ISO 374-5:2016



EN 407:2020 X2XXXX



EN 388:2016+A1:2018 3131X

EN ISO 21420:2020

FDA compliant material

CARACTERÍSTICAS



Impermeable



Resistente al viento



Protección general

ENSAYO CONFORME CON EN ISO 374-1:2016

Sometido a ensayos químicos	A	K	L	P	T
Nivel de permeación 2	3	6	3	6	6
Degradación %	9,5	-5,3	3,4	-0,2	-21,7

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
7	8162-7	7340118400471
8	8162-8	7340118400624
9	8162-9	7340118400778
10	8162-10	7340118400921
11	8162-11	7340118401072



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