

GUANTE JUBA - ING16800 FISHERMAN 8/M NARANJA (ING16800/8)

Precio sin IVA 5,68 €



Guante recubierto de látex rugoso sobre soporte de algodón. Formato industrial.



Certificación: EN 511:2006|EN ISO 374-1:2016|EN 407:2020|EN 388:2016|EN ISO 21420:2020

Guante recubierto de látex rugoso sobre soporte de algodón. Formato industrial.

Características

Totalmente impermeable.

Manejo eficaz de objetos resbaladizos y abrasivos.

Resistente al calor por contacto (250°C durante 15 segundos).

Agarre firme en superficies secas y húmedas.

Aislamiento al frío.

Buena resistencia a la abrasión, mayor durabilidad.

Apto para uso alimentario.

Para bacterias y hongos este guante tiene estanqueidad total según EN 374-2:2014.

Este guante protege contra las siguientes sustancias químicas: Metanol (nivel 3, >60 minutos), Hidróxido Sódico 40% (nivel 6, >480 minutos), Ácido sulfúrico 96% (nivel 3 >60 minutos), Peróxido de hidrógeno 30% (nivel 6, >480 minutos) y Formaldehído 37% (nivel 6, >480 minutos).

Guantes de trabajo recomendados para:

Industria pesquera.

Industria alimentaria.

Procesado de alimentos.

Limpieza de espacios públicos.

Trabajo en canteras y minería.

Explotación forestal.

Manipulación de aglomerados.

Materiales de construcción.

