

## GUANTE JUBA - G630W PHULAX 10/XL AZUL (G630W/10)

Precio sin IVA 15,79 €



Guante de nitrilo arenoso sobre soporte de algodón con forro térmico



Certificación: EN 388:2016|EN ISO 374-1:2016|EN ISO 374-5:2016



Guante de nitrilo arenoso sobre soporte de algodón con forro térmico

## Características

Forro interior térmico que mantiene la temperatura de las manos estables en ambientes de frío moderado.

Buena resistencia a la abrasión por lo que ofrece una gran durabilidad.

Muy flexible, cómodo y resistente.

Superficie arenosa que permite un agarre firme de objetos secos, mojados y aceitosos.

Forro polar interior para absorber el sudor y proveer de un mayor confort

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: n-Heptano (nivel 6, &gt;480 minutos), Hidróxido Sódico 40% (nivel 6, &gt;480 minutos), Hidróxido amónico 25% (nivel 2 &gt;30 minutos), Peróxido de hidrógeno 30% (nivel 4, &gt;120 minutos) y Formaldehído 37% (nivel 6, &gt;240 minutos).

Bolsa individual.

Guantes de trabajo recomendados para:

Transporte de hidrocarburos y refinerías.

Industria del automóvil.

Industria pesquera.

Limpieza industrial.

Industria de fertilizantes y abonos.

Uso agrícola.

Manipulación en ambientes de frío moderado.

Otras características

Bajas temperaturas

