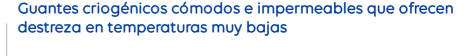
## **CRYOKIT 400**



# VENTAJAS ESPECÍFICAS

#### Protección térmica

• El forro polar multicapa de poliéster con aislamiento interior proporciona protección en entornos criogénicos



- La membrana interna de poliolefina Porelle mantiene las manos secas mientras permite que el aire fluya
- La tela azul laminada elástica especial proporciona destreza y comodidad



 Adecuado para aplicaciones que manipulan nitrógeno líquido y otros gases criogénicos para proteger del contacto frío y evitar quemaduras por fugas de gas líquido.







2422



231



#### **INDUSTRIAS**

- Laboratorio
- Otras industrias
- Transporte

## **APLICACIONES**

- Manipulación de medicamentos
- Preparación farmacéutica
- Biotecnología
- Laboratorios
- Manipulación de líquidos a temperaturas bajas (agua, aceite, hidrocarburos, etc.)



## **CRYOKIT 400**

## (SÍMBOLOS)

EN388

PELIGROS MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

2 4 2 2 Protección contra impactos (opcional)

Resistencia al corte conforme a ISO 13997

Resistencia a la perforación Resistencia al desgarro Resistencia a los cortes Resistencia a la abrasión

EN511

RIESGOS DEL FRÍO



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

 $\frac{2}{0.4} \frac{3}{0.4} \frac{1}{0.1}$ 

Permeabilidad en el agua Resistencia al frío de contacto Niveles de prestación

## DETALLES DEL PRODUCTO

Acabado interior	Protección térmica tejida
Acabado exterior	Multicapas aislante
Colores de los guantes	Negro Azul

#### **DETALLES LOGÍSTICOS**

Embalaje	1 par/caja
----------	------------

#### LEGISLACIÓN

- Categoría de EPI: III = Equipo de Protección Personal de diseño complejo para riesgos "severos". La validez del presente Certificado CE debe ser reconfirmada con el informe anual de vigilancia de la producción emitido por el Organismo Notificado autorizado, según el artículo 11 de la Directiva CEE 89/686. Este certificado se basa en las normas de referencia que se enumeran a continuación: su validez ya no está garantizada en caso de que entre en vigor una nueva versión de las normas.
- Certificado de examen de tipo de la CE: USO CRIOGENICO CRYOGENIC USE WATERPROOF

edit 27/03/2021