



VIMARONI
INSUMOS Y EQUIPOS DE LABORATORIO
WWW.VIMARONI.CL COMERCIAL VIMARONI S.A
Del Alhelí 2332, Quilpué, Chile Fono 322827061

COMERCIAL VIMARONI S.A.
INSUMOS Y EQUIPOS PARA LABORATORIO
www.vimaroni.cl

CRIO- GUANTES INDUSTRIALES

TEMPSHIELD®
CRYO-PROTECTION®



PROTECCIÓN DE LAS MANOS CUANDO TRABAJA CON NITRÓGENO LÍQUIDO EN DIVISION INDUSTRIAL

- Un forro delgado, 100% impermeable y sin costuras brinda protección contra derrames y salpicaduras.
- Resistente a la abrasión.
- Los guantes están diseñados para proporcionar un alto nivel de protección térmica y contra salpicaduras donde pueda existir la exposición a fluidos criogénicos.
- Cierre ajustable (solo del guante ajustable)
- Protección criogénica para aplicaciones ultra frías hasta -196°C (-320°F)
- Los materiales de última generación y una construcción de varias capas permiten un nivel máximo de protección térmica, flexibilidad y destreza, que



VIMARONI
INSUMOS Y EQUIPOS DE LABORATORIO
WWW.VIMARONI.CL COMERCIAL VIMARONI S.A
Del Alhelí 2332, Quilpué, Chile Fono 322827061

COMERCIAL VIMARONI S.A.
INSUMOS Y EQUIPOS PARA LABORATORIO
www.vimaroni.cl

son características esenciales cuando la seguridad es un punto crítico e importante.

- El forro interior térmico de alto rendimiento elimina la humedad de las manos y mantiene la comodidad durante períodos prolongados
- Seguridad certificada para cumplir con los estándares de la UE para CE Cat. III: EN 511, EN 388, EN 420

APLICACIONES:

- Suministro de gases criogénicos, mantenimiento de sistemas criogénicos, trabajo en minería, petróleo, gas e instalaciones de GNL

TIPOS DE GUANTES

		
Guantes a la muñeca	Guantes a medio brazo	Guantes ajustable
Cod: CIW	Cod: CIM	Cod: CIG

COMO ELEGIR EL GUANTE CORRECTO

Elegir el ajuste correcto del guante es esencial para su seguridad y comodidad



VIMARONI
INSUMOS Y EQUIPOS DE LABORATORIO
WWW.VIMARONI.CL COMERCIAL VIMARONI S.A
Del Alhelí 2332, Quilpué, Chile Fono 322827061

COMERCIAL VIMARONI S.A.
INSUMOS Y EQUIPOS PARA LABORATORIO
www.vimaróni.cl

- El guante debe estar lo suficientemente flojo como para sacudirse la mano con un solo movimiento, en caso de saturación con líquido criogénico.
- Un ajuste demasiado apretado conduce a una pérdida térmica.
- Los guantes de Tempshield tienen el tamaño adecuado para tener en cuenta la eliminación rápida: solicite su tamaño real.
- Si sus tamaños de largo y ancho no coinciden, ordene según el tamaño de su circunferencia: el puño cubrirá cualquier longitud adicional necesaria.

¿COMO MEDIR SU MANO?



- Para la longitud de tu mano, mide desde el pliegue de tu muñeca hasta la punta de tu dedo medio.
- Para el ancho de su mano, haga un puño con su mano dominante y mida la circunferencia debajo de sus nudillos. No incluyas tu pulgar.



VIMARONI

INSUMOS Y EQUIPOS DE LABORATORIO
WWW.VIMARONI.CL COMERCIAL VIMARONI S.A
Del Alhelí 2332, Quilpué, Chile Fono 322827061

COMERCIAL VIMARONI S.A.
INSUMOS Y EQUIPOS PARA LABORATORIO
www.vimaroni.cl

TALLA(EU)	LARGO DE MANO	ANCHO DE MANO
M	182 mm	203-228 mm
L	192 mm	229-253 mm
XL	204 mm	254-278 mm
XXL	204 mm	279-304 mm
3XL	204 mm	305-330 mm

