

Tempshield, Inc.

P.O: Box 199 Mt. Desert, ME 04660 USA

Información sobre uso: **Cryo-Gloves impermeables**

Fecha de publicación: 14-12-99 Revisión: A

Declaración de uso: Los Cryo-Gloves impermeables son guantes de capas múltiples para protección criogénica los cuales proporcionan un alto grado de protección para las manos y antebrazos en presencia de temperaturas extremadamente bajas, en atmósferas frías, contra la transmisión del frío a través del contacto directo con objetos fríos, y para protección contra salpicado de líquidos fríos. Los guantes se han diseñado para utilizarse en diversas aplicaciones y bajo una amplia variedad de condiciones.

- Para máximo rendimiento, y para podérselos quitar rápidamente en una situación peligrosa, los guantes deben quedar holgados.
- Un ajuste correcto contribuye al buen rendimiento del producto – el ajuste apretado da lugar a pérdida térmica.
- Para una aplicación específica, seleccione el largo apropiado para su guante.
- Inspeccione periódicamente la condición de sus guantes, y reemplace los que muestren un uso o desgaste excesivo.

Limitaciones de uso: La máxima duración de la exposición a temperaturas ultra-frías depende de numerosas variables entre las que se cuentan las condiciones atmosféricas, la tarea o trabajo que se realiza y de la filosofía del usuario. El flujo térmico transmitido a través del guante es lo suficientemente bajo como para darle tiempo suficiente al usuario para retirarse del peligro.

Advertencia: No sumergir los guantes en líquido criogénico.



Instrucciones de conservación y lavado: Almacenar en un lugar seco y limpio.

No lavar o secar a máquina.

* Los guantes Cryo- Gloves impermeables no se han sometido a prueba de lavado en la CE.

Desinfección: Los guantes Cryo-Gloves impermeables pueden esterilizarse al autoclave.

Empaquetado: Los guantes Cryo-Gloves impermeables vienen empaquetados en pares y en bolsas de polietileno.

Para el envío de pares individuales de guantes se emplea una caja de cartón fabricada para satisfacer todos los requisitos aplicables para embarques.

Cryo-Gloves impermeables satisfacen todos los requisitos básicos de salud y seguridad de la Normativa PPE (Equipo para Protección Personal). Estos guantes han sido ergonómicamente diseñados, no presentan riesgos ni factores que causen molestias; no contienen materiales que se sepa causan alergias o riesgos para la salud, y se pueden llevar con comodidad durante largos períodos.

Frío convectivo: 3
Frío por contacto: 2
Impermeabilidad: 1



Resistencia a la abrasión: 1
Resistencia al corte: 3
Resistencia al desgarro: 2
Resistencia a la perforación: 3

Rendimiento: EN 511	Nivel	Rendimiento: EN 420	Nivel	Rendimiento: EN 388	Nivel
Comportamiento flexibilidad	Pasa	pH	Pasa	Resistencia a la abrasión	1
Impermeabilidad al agua	Pasa	Tamaños	8-9-10-11	Resistencia al corte	3
Resistencia al frío	Pasa	Destreza	1	Resistencia al desgarro	2
Frío convectivo	3			Resistencia a la perforación	3
Frío por contacto	2				

TamañoModelo:EE.UU.EN420			TamañoModelo:EE.UU.EN420			TamañoModelo:EE.UU.EN420			TamañoModelo:EE.UU.EN420		
Largo Puño			Largo Antebrazo			Largo Codo			Largo Hombro		
WRSWP	S	8	MASWP	S	8	EBSWP	S	8	SHSWP	S	8
WRMWP	M	9	MAMWP	M	9	EBMWP	M	9	SHMWP	M	9
WRLWP	L	10	MALWP	L	10	EBLWP	L	10	SHLWP	L	10
WRXLWP	XL	11	MAXLWP	XL	11	EBXLWP	XL	11	SHXLWP	XL	11

Se pueden obtener copias adicionales de este documento escribiendo a Tempshield, Inc. P.O. Box 199, Mt. Desert. ME 04660 USA

ORGANISMO DE CONTROL NOTIFICADO: N ° 0072
INSTITUT TEXTILE DE FRANCE
Direction Regionale LYON Avenue Guy de Collongue
BP 60 69132 ECULLY CEDEX

CERTIFICADO N°: 0072/440/162/10/99/0157/EX01 10 99

MÁS INFORMACIÓN:

Avda. de Logroño s/ n
26250 Santo Domingo de la Calzada (La Rioja)



GRUPO JOMIBA