

FICHA TÉCNICA GUANTE CUERO SOLDADOR NARANJO









DESCRIPCIÓN

Guante confeccionado totalmente en descarne curtido al cromo color naranjo. Además cuenta con costuras protegidas casi en la totalidad de las comisuras y en su interior completamente forrado.



APLICACIONES

Este guante está especialmente indicado para ser utilizado en aquellos trabajos que se requiera una buena protección mecánica y térmica, tales como soldador o similar, manteniendo un buen nivel de confort.



MATERIALES

- Cuero descarne
- Costura de poliéster
- Forro interior del puño en algodón
- Forro interior de la mano en poliéster





FICHA TÉCNICA GUANTE CUERO SOLDADOR NARANJO





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Fabricado en descarne curtido al cromo color naranja.
- Costura protegidas e interior forrado
- Largo del guante 14 in que protege el antebrazo y permite buena ventilación.
- Resistente a salpicaduras por soldadura y esquirlas incandescentes.
- Buena protección mecánica y térmica.
- Dedo pulgar tipo ala que permite mejor maniobrabilidad.



CERTIFICACIONES Y APROBACIONES

NCh 1115 OF 96: CUERO PARA GUANTES DE PROTECCIÓN - REQUISITOS NCh 1252/1 OF 96: GUANTES DE PROTECCIÓN – PARTE 1: Guantes de cuero y/textiles – Clasificación, Requisitos y Métodos de Ensayo.



ADVERTENCIA

No se recomienda el uso en maniobras con materiales saturados en líquido como agua, aceites o grasas, riesgos químicos y eléctricos.

No se deberá usar este guante si esta mojado, húmedo, roto, descocido o cuando ya no ofrece garantías por el desgaste ya que atentaría contra la seguridad del usuario.

Se recomienda ventilar el guante después de usarlo.

El trabajador debe tener las manos limpias antes de usar el guante.



ALMACENAMIENTO

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantenerlos empaquetados y libres de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo y cambios bruscos de temperatura) y biológicos.





FICHA TÉCNICA GUANTE CUERO SOLDADOR NARANJO





DISPOSICIÓN FINAL

Los guantes se pueden segregar como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en el que fue utilizado y el tipo de contaminación que presenten al término de su vida útil.

De no ser peligroso: Tacho de color negro (Residuos Generales) De ser peligroso: Tacho de color rojo (Residuos Peligrosos)



GARANTÍA

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano o a la central (+511) 715 7200. El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar este equipo, asegúrese de que es apropiado para las labores requeridas.

