

GUANTE CARNAZA

REFORZADO PALMA VERDE

DESCRIPCIÓN

Nuestra protección manual de cuero Steelpro ofrece una amplia línea de guantes con variedad de diseños, confort y destreza, los cuales brindan protección a los riesgos mecánicos presentes en diferentes procesos desarrollados en la industria. Representan la mejor opción de uso, durabilidad y costo para proteger a los trabajadores Colombianos.

Nuestro guante de Carnaza Reforzado Palma Verde están elaborados en cuero plena flor, certificados con Normatividad Chilena Nch 1115/96 – Nch 1252-1/96 para riesgo mecánico ofreciendo la seguridad de contar con productos de protección manual que cumplen altos estándares de calidad. Por estas razones somos la opción de guantes de carnaza preferida por la Industria.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fabricado en cuero natural
- Dorsal de una sola pieza en carnaza
- Refuerzo en palma tipo gatillo
- Puño de seguridad de amplia apertura de 6 pulgadas
- Costuras 100% poliéster alta resistencia
- Grosor 1,2 mm
- Peso 193 gramos
- Excelente desempeño en seco
- Certificado Nch 1115/96 – Nch 1252/96

REFERENCIA

COD: [300859080006]

EMPAQUE

- Par
- Caja X 60 pares

APLICACIONES

Los guantes de Carnaza se pueden desempeñar en trabajos generales que requieran resistencia mecánica en aplicaciones secas.

- | | | |
|--------------|--------------------|----------------|
| •Refinación | •Logística | •Ensambladoras |
| •Exploración | •Almacenamiento | •Minería |
| •Explotación | •Mantenimiento | •Construcción |
| •Producción | •Forestal | •Supervisión |
| •Transporte | •Fuerzas Militares | |
| •Agricultura | •Aeronáuticas | |



INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

STEELPRO recomienda a todos sus usuarios tener en cuenta las condiciones de riesgo asociadas a la labor que van a realizar, que antes de dar uso a sus guantes deberá inspeccionar diariamente el estado de los mismos, a fin de validar que éste se encuentre en condiciones óptimas de uso, le brinde protección adecuada y su vida útil se extienda.

- Inspeccione los guantes, si presentan daño en costuras, ruptura, mal olor o humedad por algún producto químico, suspenda su uso.
- En lo posible, siempre procure ponerse sus guantes con las manos limpias y secas.
- Al finalizar las actividades, deje los guantes en un lugar fresco para que se ventilen y evitar así proliferación de hongos y bacterias.
- Los guantes son un artículo de protección personal, por lo que un par de guantes deben ser asignados a una sola persona.
- Estos guantes no son aptos y no están certificados para actividades donde se manipulen productos químicos y objetos o materia prima que generen cortes, le recomendamos utilizar nuestra línea NITRILSAFE o MULTIFLEX ANTI CORTE CUT 5.
- En caso de requerir protección manual para riesgo de impacto, le recomendamos asignar protección en MULTIFLEX CUT-5 LÁTEX IMPACT
- Debido a la naturaleza del material en el que se encuentran fabricados, estos guantes no se deben lavar.

GARANTÍA

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del elemento están basadas en pruebas que se consideran representativas y/o bajo normatividad vigente del mismo.

VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS informa que no ofrece garantía por uso de este elemento en un periodo de tiempo determinado, teniendo en cuenta

FICHA TÉCNICA

que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo, por lo cual VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de la inadecuada asignación, inadecuado almacenamiento o mantenimiento, negligencia y/o uso indebido del elemento.

Informamos que en caso de presentarse fallas en nuestro producto por defectos de fabricación y/o ensamble durante los tres (3) primeros meses de facturado el elemento, VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS asumirá responsabilidad de aceptar devolución y/o reemplazar la cantidad objeto de la reclamación; una vez sea revisado y concluido el proceso de determinación de Defectos de Calidad interno.

La presente garantía aplica para toda la Línea de productos Marca STEELPRO SAFETY, exceptuando material y componentes de nuestra Línea de Alturas.

RECOMENDACIONES DE DISPOSICIÓN FINAL

VICSA STEELPRO Colombia se permite indicar que el ciclo de fabricación de sus productos incluyendo materias primas, fabricación, almacenamiento y transporte cuenta con materiales de calidad, no reciclados y no peligrosos.

Que de acuerdo a la aplicación en la protección a los usuarios en el Sector Industrial, Hospitalario, Eléctrico, Hidrocarburos y demás, recomendamos a los empleadores y usuarios realizar la respectiva selección, clasificación y disposición final de acuerdo a su Obligación contenida en los Artículos 10, 11, 23 del Decreto 4741 de 2005 y demás aplicables de acuerdo a Normatividad Colombiana vigente.