

CRUZ SOLUCIONES INTEGRALES S.A.C.

VENTAS EPPS » CALLE 8 MZ F12A LOTE 10 - VES

www.prosein.pe / Distribución de Implementos
de Seguridad Industrial y Señalización.

www.cruzac.pe / Aire Acondicionado y Servicios
Generales.

Telf: 01 773 8741 Cel: 980426228 - 943857414

RUC 20603030525

PROFORMA

0001-0002223



RUC/DNI 20137290180
CLIENTE CIENCIA INTERNACIONAL
DIRECCIÓN AV REPÚBLICA DE PANAMÁ 5768 URB. SAN ANTONIO (OFICINA
N° 4) MIRAFLORES.

FECHA EMISIÓN 23/05/2022
FECHA VENCIMIENTO -
SOLES

Nº	UNIDAD	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	P. UNIT.	TOTAL
1	PAR	EP0107	GUANTES BADANA STEELPRO - COLOR BLANCO	48.00	9.50	456.00
SON CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SEIS Y 00/100 SOLES						
					GRAVADO	S/ 386.44
					I.G.V. 18%	S/ 69.56
					TOTAL	S/ 456.00

USUARIO
CONDICIÓN DE PAGO
CUENTAS BANCARIAS

LESLIE ROMERO - 23/05/2022 04:09 PM
CONTADO
N° DE CTCA CTE BCP SOLES : 191-7871100-0-59
N° DE CTCA CTE BBVA SOLES: 0011-0048-0100008450
N° DE CTCA CTE INTERBANK SOLES: 200-3003402264
N° DE CTA CTE INTERBANCARIA BCP SOLES: 00219300249822408418
N° DE CTA CTE INTERBANCARIA BBVA SOLES: 011-048-000100008450-67
N° DE CTA CTE INTERBANCARIA INTERBANK SOLES: 003-200-003003402264-37
N° DE CTA DE DETRACCION BANCO DE LA NACION SOLES : 00-052-054249

Seguridad Industrial - Señalización - Aire Acondicionado - Epps - Servicios Generales

KeyFacil™

Comprobante emitido a través de www.keyfacil.com

GUANTE DE CUERO PUÑO CORTO BLANCO

DESCRIPCIÓN

Guante en base a cuero badana que permite confort y maniobrabilidad en el uso, ideal para el trabajo de maquinistas y mantenimiento en general donde se requiera proteger de riesgos mecánicos medios y bajos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Material en Cuero bovino amarillo con puño de seguridad. Grosor de 0,9-1,1mm.
- Puño corto
- Dorso elastizado.
- Costuras internas reforzadas.
- Elástico en dorso de la mano para mayor ajuste.

ADVERTENCIA

- El no seguir las instrucciones de uso y mantenimiento puede resultar en daño personal.
- Este equipo de protección personal no garantiza protección ilimitada
- Una utilización inadecuada de los guantes, así como cualquier proceso de limpieza de los mismos, pueden alterar los niveles de resistencia.
- Identifique que no haya ruptura de costuras o cortes del guante que ocasionen que el mismo no le brinde protección.

APLICACIÓN

- Riesgo mecánico
- Uso general en aplicaciones secas
- Construcción
- Industria en general



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 SAFETY PERU SAC informa que no ofrece garantía por uso de este elemento en un periodo de tiempo determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo, por lo cual VICSA SAFETY PERU SAC 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 SAFETY PERU SAC 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.

APROBACIONES

EN 420: 2003 + A1 : 2009
EN 388:2016

EMPAQUE

- Bolsa de doce pares



EN 388