

DESCRIPCIÓN

Guante multiuso modelo robusto, soporte en algodón con puño de seguridad, revestimiento en nitrilo liso de alta resistencia abrasiva.

Cumple con la normativa CE EN388 con valores 4111X.

DATOS GENERALES

Código: AR-805NA

Modelo: Robusto

Marca: Industrial Safety Products

Material: Nilón / Algodón

Color: Soporte crema con Nitrilo verde

Talla: Universal

Norma: EN388

Empaque: 120 pares master Cartón

País de Fabricación: China



4111X

Perforación
Laceración
Corte
Abrasión

REGULACIONES

EN388 - Riesgo mecánicos por abrasión, cortes, desgarro y perforaciones.

EN420 - Requisitos Generales - Este estándar define los requisitos generales para los guantes de protección en términos de confección, idoneidad para un fin y seguridad.

OSHA -29 CFR 1915.157 - El Empleador debe garantizar que cada empleado use la protección adecuada para las manos cuando haya exposición a peligros tales como abrasión, cortes, quemaduras químicas o térmicas, temperatura extrema nocivas y objetos afilados.

APLICACIÓN

Guantes para uso general y actividades vinculadas a la industrial en general, manipulación de diferentes tipos de objetos, carga de mercancías y actividades que requieran máxima protección abrasiva.

Guante Multiuso ROBUSTO

ADVERTENCIAS, INSPECCIÓN Y MANTENIMIENTO

- 1 - Los guantes sintéticos deben lavarse luego de cada uso y secar sin exponerlo directamente a los rayos del sol. Seque en un área ventilada.
- 2 - Es responsabilidad del usuario determinar si este guante es el adecuado para la aplicación que la ha pretendido.
- 3 - Inspeccione el guante antes de usarlo, en búsqueda de orificios o roturas que puedan comprometer la efectividad del guante. Si el guante presenta alguna rotura o desperfecto debe sustituirlo de inmediato.