

Guante Multiuso

Código: W9676NF
Marca: MCR Safety
Modelo: CUTPRO
Soporte: Dyneema
Revestimiento: Nitrilo Foam Negro
Unidad de Medida: Par

País de Origen: China
Talla: Desde S-2XL
Empaque: 144 pares cartón master
Sub-Empaque: 12 pares bolsa plástica
Norma: EN388 y EN420
EN388 Nivel Riesgo Mecánico: 4342

Descripción del Producto

Guante multiuso marca MCR Safety, modelo CUTPRO, soporte dyneema con puño cerrado sin costura para una mayor durabilidad y ergonomía. Recubierto en la palma con nitrilo foam en color negro para mejor agarre sobre superficies húmedas o secas. Ofrece protección contra corte de nivel 3. Ideal para manipulación de objetos o mercancías cortantes.

Regulaciones:

EN388 - Riesgos mecánicos por abrasión, cortes, desgarros 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.

Estándar de OSHA -29 CFR 1915.157 - El empleador debe garantizar que cada empleado afectado use una protección para manos adecuada y otra ropa protectora donde haya exposición a peligros como absorción por la piel de sustancias dañinas, cortes o heridas graves, abrasiones graves, pinchazos, quemaduras químicas, quemaduras térmicas, temperaturas extremas dañinas y objetos afilados.

Aplicaciones

Manipulación de mercaderías en general, ensamblaje mecánico, recolección de botellas y otros productos que pudieran ser cortantes.

Advertencias, Mantenimiento e Inspección

1- Lave con jabón neutro y abundante agua limpia por lo menos dos (2) veces por semana o cuando sienta mal olor o tenga acumulado mucho aceite. Deje secar por completo antes de usar. No debe exponerlo a fuentes de calor como hornos o radiadores para el secado.

2- Es responsabilidad del usuario determinar si este guantes es adecuado para la aplicación que la ha pretendido.

3- Inspecciones 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.

Imagen

