GUANTE NINJA MULTI-TECH

SHIELD LIGHT

CERTIFICACIONES





EN 388:2016+A1:2018



Abrasión Corte Desgarro Punción Corte (TDM)

3111X

EN ISO 374-1:2016 +A1:2018 Type C

EN ISO 374-5:2016





Ácido Sulfúrico al 96%

30 min



INDICADORES SUSTENTABLES POR PAR DE GUANTES



Huella de Carbono (Kg CO² e) emitidos

6,74











Guante con forro de algodón Interlock con recubrimiento amarillo de nitrilo y con textura rugosa en la mano.



Protección parcial a químicos. Guante óptimo para uso de detergentes y productos de limpieza que requieran manipulación de quimicos suaves por exposición de contacto directo menor a 30 minutos.

ID fábrica: NJSHL

APLICACIONES



Limpieza y lavado industrial



Pesca comercial

CÓDIGOS SAP

50109000000007 TALLA 7 / S 50109000000008 TALLA 8 / M 50109000000009 TALLA 9 / L 50109000000010 TALLA 10 / XL

ALMACENAMIENTO

Cuando se almacenan adecuadamente, los guantes no sufrirán cambios en sus propiedades mecánicas. Para tener un almacenamiento adecuado, es necesario conservar los guantes en su empaque primario (bolsas de plásticos) hasta utilizarlos, protegidos de la luz solar directa y de la humedad, junto con conservar los guantes a temperaturas entre 5° y 35°C. Esto permite protegerlos de contaminación y daños que puedan afectar la funcionalidad del guante.

- Lavar con agua, pudiendo aplicar jabón neutro o detergente de lavado a una temperatura que no debe exceder los 40°C (agua tibia). En el caso de aplicar jabón o detergente preocuparse de retirar el exceso al lavar el guante.
- Secar de forma natural o en máquina máximo a 35°C.
- No utilizar cloro, no lavar en seco y no planchar.

ADVERTENCIAS

- La vida útil o el tiempo real de protección que otorga el guante no se puede determinar ya que depende de la aplicación, mantención y uso correcto del guante, junto con depender de la existencia de otros factores que puedan alterar las características y servicios que otorga el guante.
- Los guantes no deben ser utilizados cuando existe el riesgo de atrapamiento por partes móviles de máquinas.
- Los guantes deben ser revisados antes de ponérselos, para rectificar que no tienen algún daño de rotura u orificio.



Nuestros guantes están tratados con el desinfectante Sanitized® que inhibe la proliferación de bacterias; en consecuencia, se minimiza el desarrollo de olores desagradables y se promueve la frescura. Sustancia biocida activa - piritiona de zinc.



Contacto representante:

Ana Nassar







