GUANTE NINJA MAXIM

REBEL

CERTIFICACIONES





Abrasión

EN 388:2016 +A1:2018



Corte Desgarro Punción Corte (TDM)









Huella de Carbono (Kg CO² e) emitidos

0,47



Huella Hídrica (Litros utilizados) 2,82



Energía Renovable (Gj utilizada) 0,005

Tallas: XS - XL



Guante de Nylon color Negro de 18 galgas con recubrimiento de Poliuretano (PU) de color Negro en la



ID fábrica: NJRE/12-6-X

Guante de total destreza y precisión, óptimo para el manejo de piezas pequeñas y armados de productos. Con alta resistencia al desgaste, máxima flexibilidad y comodidad ya que el guante se ajusta al tamaño y forma de la mano.

APLICACIONES

🔰 🗹 Montaje de



Inspección y embalaje de piezas pequeñas



Bodega / Logística



Transporte



Jardinería



Minería



Construcción

CÓDIGOS SAP

50103000000006	\longrightarrow	TALLA 6 / XS
50103000000007	\longrightarrow	TALLA 7 / S
50103000000008	\longrightarrow	TALLA 8 / M
50103000000009	\longrightarrow	TALLA 9 / L
50103000000010	\longrightarrow	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.

AVADO

- Lavar con jabón neutro o detergente y a una temperatura que no debe exceder los 30-35°C (agua tibia).
- 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







