

NOMBRE DEL PRODUCTO GUANTE REPSA CORTO NF1813 VERDE P/QUIMICO
REFERENCIA EQP-000358/ EQP-000359/ EQP-000360
DISTRIBUIDOR ROSI

CÓDIGO DEL PRODUCTO



CERTIFICACIONES



EN 388 Guante de protección contra los riesgos mecánicos **4001X** (Resistencia a la abrasión nivel **4**, Resistencia al corte por golpe nivel **0**, Resistencia a desgarrar nivel **0**, Resistencia a perforaciones nivel **1**).



EN ISO 374-1:2016 Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos peligrosos. **Tipo A** JKLNOT (**J** n-Heptano, **K** Hidróxido de sodio 40%, **L** ácido sulfúrico 96%, **N** ácido acético 99%, **O** Amoníaco 25%, **T** formaldehído 37%).



EN ISO 374-5:2016 Guantes de protección contra microorganismos, bacterias y hongos.



Prenda de protección química categoría III. **0598** número del organismo notificado responsable del control de la producción.

GENERAL

- **Elaborado en:** Malasia.
- **Marca:** Repsa.
- **Material:** Nitrilo.
- **Forro:** Algodón flocado.
- **Espesor:** 18mil.
- **Longitud:** 330mm – 13pulg.
- **Talla:** M - XL.
- **Guante de seguridad Repsa:** Resistente a productos químicos, agua y aceite, antideslizante.
- **Unidad de medida:** Par.
- **Peso:** 80gr par.
- **Color:** Verde.

DESCRIPCIÓN

- Guante Repsa para manejo de una amplia gama productos químicos como; detergentes fuertes, disolventes, grasas, aceites y ácidos.
- Sin proteína de látex, apto para usuarios alérgicos al látex o con manos sensibles.
- Mayor manipulación, altos niveles de agarre y resistente a deslizamiento gracias a su acabado en forma de diamante en palma, dedos y muñeca.
- Alta sensación táctil.

CARACTERÍSTICAS

- Brinda protección al usuario manteniendo sus manos a salvo de sustancias nocivas mientras se encuentran expuestas.
- Resistente a la abrasión y con alta sensación táctil.
- Reutilizable.
- Funcionales con excelente aplicación en la industria productos químicos, petroquímicos, automotriz, pintura, limpieza y desengrasado.

