

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODELO

Guante SOSEGA KIMIK
Algodón recubierto en PVC
Ref. 33p5125 - 35 cm
33p5125 - 45 cm



DESCRIPCIÓN

El guante de pvc SOSEGA KIMIK está especialmente diseñado para la protección de las manos en labores que requieran resistencia a químicos, brindando un alto nivel de destreza, agarre y comodidad.

TALLA

Única

Material	100% PVC
Espesor	18mil (0.45mm)
Longitud	14" - 18" y Al hombro
Color	Verde

ESPECIFICACIONES

NORMA

El guante está diseñado bajo los estándares de la norma EN 388.



EN 388

BENEFICIOS Y CUALIDADES

- Fabricado con PVC especialmente formulado de alto rendimiento que ofrece mejor sensibilidad táctil y mejor resistencia a la tracción.
- Forma contorneada especialmente diseñada para asegurar mejor confort y prevenir fatiga de la mano.
- Ofrece resistencia superior contra una amplia gama de químicos incluidos los solventes, ácidos comunes y cáusticos, alcoholes, detergentes fuertes, grasas animales, aceites y grasas.
- Provee protección mecánica excepcional contra la abrasión, cortes y punzados.
- Ofrece mayor protección al desgaste.
 - Recubrimiento interno de algodón para mayor confort, mejora y comodidad en la transpiración.
- Diseño de patrón en forma de diamante en la palma que ofrece mejor agarre en condiciones húmedas y secas que otros diseños tradicionales.

USO

El usuario debe evaluar el nivel de protección necesaria

para la labor. Este producto está diseñado para el uso con productos químicos que requieran guantes de protección fuerte. Algunas de las aplicaciones más comunes son:

- Agricultura
- Industria Automotriz
- Procesamiento y manejo de químicos.
- Mantenimiento general.
- Uso industrial general.
- Procesamiento de alimentos.
- Aplicación de pesticidas
- Industria de la impresión.
- Industria petroquímica.

RECOMENDACIONES

Reemplace el producto inmediatamente si se encuentra roto, desgastado o perforado. En caso de alergia a los componentes suspenda su uso y consulte a su médico. Mantener alejado de fuego, chispas y otras fuentes de ignición. Almacene en un lugar fresco y seco.