INFORMACIÓN TÉCNICA

Composición:

Nitrilo verde resistente a químicos

Aplicaciones:

El usuario debe evaluar el nivel de protección necesaria para la labor. Este producto no está diseñado para el uso con productos químicos fuertes que requieran guantes de uso pesado. Algunas de las aplicaciones más comunes son:

- Manufactura en general
- Inspección y seguridad
- Manipulación de alimentos
- Manufactura y manipulación de alta precisión y componentes electrónicos
- Limpieza y mantenimiento
- Cosmetología, estética y belleza
- Laboratorios y farmacias

Beneficios y cualidades:

- Fabricado con Nitrilo compuesto especialmente formulado de alto rendimiento que ofrece mejor sensibilidad táctil y 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.

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.

NORMAS APLICADAS

El guante está diseñado bajo los estándares de la norma EN 388 / 374