

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO:

GUANTE ANTIDESLIZANTE
2 CAPAS

MARCA:

ETERNA



DESCRIPCIÓN:

- El guante antideslizante de 2 capas es un producto de calidad superior, diseñado con características únicas que lo hacen ideal para diversas actividades.
- -Cuenta con un anillo sujetador que evita filtraciones de agua, brindando una protección eficaz en entornos húmedos. Además, los dedos efecto cepillo facilitan el lavado de prendas, ahorrando tiempo y esfuerzo.
- -Cuenta con su excelente agarre y destreza, este guante es perfecto para trabajos que requieren precisión.
- -Su construcción duradera y resistente garantiza una mayor durabilidad, mientras que su diseño proporciona protección contra caídas y resbalones.
- Combina comodidad y protección en un solo producto, asegurando un rendimiento óptimo en cualquier situación laboral exigente.

CARACTERÍSTICA:

- Corrugado en palma.
- Diseño anatómico y rollo en manga.
- Ideal para evitar que se resbalen objetos.

COMPOSICIÓN:

- Látex natural.
- Acelerantes.
- Agentes de vulcanización.
- Estabilizantes.

NORMATIVIDAD APLICABLE:

Norma Técnica Colombiana NTC-1725 y normatividad internacional ASTM D-4679-02.



USO DE PRODUCTO:

- Por su máxima duración y resistencia, los guantes Trabajo Pesado Antideslizante Corrugado de Eterna son ideales para trabajos extrafuertes.
- Están pensados para realizar tareas como, aseo a nivel institucional e industrial, lavado de autos y motocicletas, limpieza de fachadas en inmuebles, lavado de rejas, cercas y muebles exteriores, trabajos de jardinería, limpieza de parrillas y equipos industriales, labores de carpintería doméstica, pintura, labores agrícolas y agropecuarias, entre otros.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa. Evitar la acumulación de humedad en su interior.

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES:

- Enjuagar y secar después de cada uso para extender su vida útil.
- Manténgase alejado de fuentes de calor y de la luz solar directa. Evitar el contacto con fuentes de ignición, en caso de presentarse, mitigar con agua o extintor de polvo seco.
- El contacto con la luz solar directa y el almacenamiento prolongado pueden deteriorar el color y las propiedades mecánicas del producto.
- Evitar el contacto con sustancias derivadas del petróleo.

