

GUANTE SOLVEX® DE NITRILO 13" X 15 MIL

El Guante Solvex® de nitrilo está diseñado para brindar protección superior contra una amplia gama de productos químicos agresivos. Fabricado con nitrilo de alta calidad y con un grosor de 15 mil (0.38 mm), este guante ofrece excelente resistencia a la abrasión, perforaciones y solventes. Con una longitud de 13 pulgadas (33 cm), proporciona cobertura extendida del antebrazo. Su acabado tipo arena mejora el agarre en condiciones húmedas o secas, siendo ideal para tareas exigentes en entornos industriales, químicos y de limpieza pesada.

FICHA TÉCNICA:

- Marca: Ansell (modelo Solvex® 37-175 o equivalente)
- Material: Nitrilo 100%
- Longitud: 13" (330 mm)
- Espesor: 15 mil (0.38 mm)
- Color: Verde
- Acabado: Texturizado/sandblast en palma y dedos
- Interior: Flocado de algodón

BENEFICIOS:

- Alta resistencia a solventes, aceites, grasas y productos químicos agresivos.
- Mayor duración comparada con guantes de látex o PVC.
- Excelente agarre incluso en superficies mojadas o resbalosas.
- Interior flocado que brinda mayor comodidad y absorción del sudor.
- Lavable y reutilizable sin perder sus propiedades.



IMAGEN REFERENCIAL

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Verificar compatibilidad con el químico a manipular.
- Usar siempre con manos limpias y secas.
- Lavar después de cada uso con agua tibia y secar al aire.
- No exponer a calor directo o radiación solar prolongada.
- Almacenar en lugar fresco, seco y protegido de la luz.
- Reemplazar si se detectan rasgaduras, desgaste excesivo o pérdida de elasticidad.