



MaxiChem®

Guante de nitrilo con forro de nylon/ elastano para protección contra químicos con recubrimiento completo antiderrapante en palma y dedos - 14"

- Resistencia química - Entregada a través de la plataforma tecnológica ATG® LiquiTech®
- LIQUiTech® ha sido diseñada para proteger contra aceites, líquidos con resistencia química. Tecnología de recubrimiento exclusiva de ATG®, que proporciona ligereza y flexibilidad con impermeabilidad completa a los líquidos.
- Nuestro recubrimiento patentado de Nitrilo MicroFoam y agarre de "microcopa" GRIPtech® permite un agarre controlado y superior en condiciones aceitosas y húmedas.
- GRIPtech® mejora y maximiza la movilidad y flexibilidad de la mano.
- ERGOtech® está diseñado para disminuir la fátiga de la mano. Simula los contornos naturales de la mano y proporciona flexibilidad, movilidad y sensibilidad en el tacto excepcionales como una segunda piel.
- Ultra ligero: Excelente comodidad, sensibilidad, ajuste y destreza

Aplicaciones

- Limpieza
- Análisis de laboratorio
- Industrias de impresión
- Agroquímicos
- Montaje



4121X AKL

Datos técnicos

Color	Verde
Tallas disponibles	S-XXL
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	6/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Peso de la caja (kg)	11.10
País de origen	Sri Lanka
Polímero	Nitrilo
Grosor	--
Forro	Nilón
Largura	14"
Puño	Guante
Agarre	Antirresbalante
Sumergido	--
Construcción	Reforzado
Certificaciones	CFIA, Sin látex
Circularidad del producto	--

Datos de rendimiento

Nivel de corte	--
EN 374	AKL
EN 388	4121X
EN 374-5	--

Instrucciones de cuidado



No lavar