



ATG® MaxiChem®

Guante recubierto de mezcla de nitrilo con forro de nylon / elastano y agarre antideslizante en la palma y los dedos - 14 "

- Resistencia química - Entregada a través de la plataforma tecnológica ATG® LiquiTech®
- Ultra ligero: el revestimiento sintético combinado con un forro de punto sin costuras súper ligero líder en la industria proporciona una excelente comodidad, sensibilidad, ajuste y destreza
- Puño a medida: mantener el manguito cerca de la mano para mantener los dedos en la punta del guante para maximizar la destreza
- El acabado de agarre antideslizante de microcopa permite un agarre controlado y superior en aplicaciones aceitosas y húmedas. El agarre antideslizante solo se aplica donde realmente se necesita, en el área de la palma, para garantizar que la flexibilidad no se vea comprometida
- Todos los ingredientes utilizados en la fabricación y construcción de este producto cumplen con la legislación REACH
- Este guante ha sido lavado antes del embalaje final, lo que lo hace limpio y seguro para su uso



4111AX JKLMNO

Datos técnicos

Color	Verde
Tallas disponibles	--
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	50.00 x 29.50 x 35.00
Peso de la caja (kg)	10.95
País de origen	Sri Lanka
Polímero	Nitrilo
Grosor	--
Forro	Tejido sin costura
Largura	14"
Puño	Guante
Agarre	Antirresbalante
Sumergido	--
Construcción	--
Certificaciones	Sin silicona, Sin látex
Circularidad del producto	--

Datos de rendimiento

Nivel de corte	--
EN 374	JKLMNO
EN 388	4111AX
EN 374-5	--

Instrucciones de cuidado



No lavar