



MaxiChem® Cut™

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

- Resistencia química entregada a través de la plataforma tecnológica ATG® LiquiTech®
- Fibras innovadoras: obtenemos nuestros ingredientes base para desarrollar nuestros propios hilos y fibras únicos de alto rendimiento que ofrecen protección contra cortes mientras mantienen altos niveles de confort
- Tecnología TriTech™ de triple capa para mayor protección, rendimiento y comodidad
- El revestimiento sintético ultraligero combinado con un forro de punto sin costuras súper ligero líder en la industria proporciona una excelente comodidad, sensibilidad, ajuste y destreza
- El manguito a medida mantiene el manguito cerca de la mano, manteniendo 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



4321BX JKLMNO

Datos técnicos

Color	Verde
Tallas disponibles	7-11
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	6 Docena/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	50.00 x 29.50 x 35.00
Peso de la caja (kg)	13.50
País de origen	Sri Lanka
Polímero	Nitrilo
Espesor	--
Forro	Hilo industrializado
Largura	14"
Puño	Manopla
Agarre	Antideslizante
Bañado	--
Construcción	--
Certificaciones	Sin silicona, Sin látex

Datos de rendimiento

EN 374	JKLMNO
EN 388	4321BX
Nivel de abrasión EN	4
Nivel de corte (Coup Test) EN	3
Nivel de desgarramiento EN	2
Nivel de punción EN	1
EN 374-5	--

Instrucciones de cuidado



No lavar