



### MaxiChem® Cut™

Gant enduit de mélange de nitrile avec doublure TriTech™ et prise antidérapante sur la paume et les doigts - 14"

- Résistance chimique assurée par la technologie ATG® LiquiTech®.
- Fibres innovantes - nous achetons nos ingrédients de base pour développer nos propres fils et fibres uniques à haute performance qui offrent une protection contre les coupures tout en maintenant un haut niveau de confort.
- Technologie TriTech™ triple couche pour plus de protection, de performance et de confort.
- Le revêtement synthétique ultra léger combiné à une doublure en tricot sans couture super léger à la pointe de l'industrie offre un confort, une sensibilité, un ajustement et une dextérité excellents.
- La manchette ajustée la maintient près de votre main afin de maintenir vos doigts au bout du gant pour maximiser la dextérité.
- La finition antidérapante "Micro-cup" permet une prise contrôlée et supérieure dans les applications huileuses et humides. La prise antidérapante n'est appliquée que là où elle est réellement nécessaire - dans la zone de la paume - pour garantir que la flexibilité n'est pas compromise.



### Données techniques

Couleur	Vert
Tailles disponibles	S-2XL
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	6 Douzaine/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 29.50 x 35.00
Poids du boîtier (kg)	13.50
Pays d'origine	Sri Lanka
Polymère	Nitrile
Épaisseur	--
Doublure	Fil d'ingénierie
Longueur	14"
Manchette	Manchette
Adhérence	Antidérapant
Trempage	--
Construction	--
Certifications	Sans silicone, Sans latex
Circularité des produits	--

### Données de performance

Niveau de coupe	A2
EN 374	JKLMNO
EN 388	4321BX
EN 374-5	--

### Instructions d'entretien



Ne pas laver