



ATG® MaxiChem®

Gant enduit de mélange de nitrile avec doublure en nylon/élasthanne et prise antidérapante sur la paume et les doigts - 14"

- Résistance chimique - Livré via la technologie ATG® LiquiTech®.
- Ultra léger - Le revêtement synthétique combiné à une doublure en tricot sans couture super légère à la pointe de l'industrie offre un excellent confort, sensibilité, ajustement et dextérité.
- Manchette sur mesure - Garder la manchette 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.
- Tous les ingrédients utilisés dans la fabrication et la construction de ce produit sont conformes à la législation REACH.
- Ce gant a été lavé avant l'emballage final, ce qui le rend propre et sûr à utiliser.



4111AX JKLMMNO

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)	10.95
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	--
EN 374	JKLMMNO
EN 388	4111AX
EN 374-5	--

Instructions d'entretien



Ne pas laver