



MaxiChem® Cut™

Gant enduit de mélange de nitrile avec doublure en HPPE et poignée antidérapante sur la paume et les doigts - 12 » - DISCONTINUÉ

- Résistance chimique fournie par la plateforme technologique ATG® LiquiTech®
- Fibres innovantes - nous achetons nos ingrédients de base pour développer nos propres fils et fibres uniques de haute performance qui offrent une protection contre les coupures tout en maintenant des niveaux élevés de confort
- Le revêtement synthétique ultra léger combiné à une doublure en tricot sans couture super légère à la pointe de l'industrie offre un confort, une sensibilité, un ajustement et une dextérité excellents
- Le brassard sur mesure maintient le brassard près de votre main afin de maintenir vos doigts au bout du gant pour maximiser la dextérité
- La finition antidérapante Micro-cup permet une adhérence contrôlée et supérieure dans les applications huileuses et humides. La poignée antidérapante n'est appliquée que là où elle est réellement nécessaire - dans la zone de la paume - pour éviter que la flexibilité ne soit compromise
- Tous les ingrédients utilisés dans la fabrication et la construction de ce produit sont conformes à la législation REACH

Applications

- Nettoyage
- Analyse de laboratoire
- Industries de l'imprimerie
- Agrochimie
- Assemblée



4342BX AKL

Données techniques

Couleur	Vert
Tailles disponibles	7-11
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Poids du boîtier (kg)	12.70
Pays d'origine	Sri Lanka
Polymère	Nitrile
Épaisseur	--
Doublure	Tricot sans couture
Longueur	12"
Poignet	Manchette
Adhérence	Antidérapant
Trempé	--
Construction	Renforcés
Certifications	21 CFR

Données de performance

EN 374	AKL
EN 388	4342BX
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	3
Niveau EN Déchirure	4
Niveau EN Perforation	2
EN 374-5	--

Instructions d'entretien



Ne pas laver

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS APPORTER CE QU'IL Y A DE MIEUX AU MONDE

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-07-06