

Ultrane Grip & Proof 526

> Excellente préhension, peau protégée et dextérité imbattable en environnement très huileux.

- Résistant à l'huile, totalement enduit il repousse la pénétration de l'huile et réduit les dermatites.
- L'enduction Grip & Proof assure une excellente préhension en environnement huileux. Il réduit la fatigue musculaire et améliore la productivité.
- Excellente résistance à l'abrasion grâce à l'enduction nitrile.
- Dextérité imbattable.
- Durable et rentable : lavable, il n'est pas nécessaire de la changer grâce à sa résistance à l'huile.

Industrie mécanique/automobile

- Travaux de maintenance mécanique
- Usinage de pièces en présence d'huile de coupe
- Manipulation de pièces mécaniques huilées
- Manipulation et tri de petites pièces coupantes

Industrie du verre

- Manutention de plaques de verre

Industrie mécanique

- Travaux de maintenance en environnement humide (eau, huiles, graisses, hydrocarbures)
- Assemblage de petites pièces huileuses

Collectivités (Entretien des Espaces Verts)

- Travaux en jardin public



Spécificités

Enduction totale pour une meilleure protection de la peau.

Ultrane Grip & Proof	526
Matière	Enduction spéciale GRIP&PROOF à base de nitrile
Longueur (cm)	23-28
Épaisseur (mm)	-
Poignet	Poignet tricot
Couleur	Noir
Finition intérieure	Support tricoté sans couture
Finition extérieure	Enduction complète
Taille / EAN	7 8 9 10 11
Conditionnement	1 paire/sachet - 12 paires/sachet - 96 paires/carton

Cat. 2



4121

ISO 13997 :
3.4 N (327 g)

MAPA
PROFESSIONNEL

www.mapa-pro.com