

OP-600L OPTY™

L'OPTY™ OP-600L est un gant avec une triple enduction en PVC sur un support en coton. C'est notre nouveau gant de protection contre les risques chimiques. Grâce à la finition rugueuse sur la paume, l'adhérence est excellente dans tous les environnements (milieu sec, huileux ou humide). La doublure en coton sans couture offre une dextérité incomparable. Les mains des utilisateurs sont entièrement protégées grâce à la longueur (30cm).

EN 374-1: AJK / A = Methanol / J = n-Heptane / K = Hydroxide de sodium 40%



AVANTAGES CLÉS

- ✓ Coupe optimisée et propriétés anti-usure avancées avec résistance aux produits chimiques
- ✓ Revêtement sur la paume avec fini rugueux pour une adhérence plus contrôlée dans tous les milieux
- ✓ Revêtement soyeux améliorant le mouvement des mains pour une dextérité supérieure et une fatigue musculaire réduite
- ✓ La longueur de la manche peut être pliée pour empêcher les produits chimiques de couler sur les bras et le corps de l'utilisateur

TYPE DE PROTECTION

- Liquides
- Huiles industrielles
- Chimique

APPLICATIONS

- Pétrochimie
- Industrie minière
- Construction et travaux publics
- Déchets
- Agricole
- Collectivités

NORMES ET CERTIFICATIONS

EN 388



4121X

EN 374



374:2016

AJK

2016



EN 374-5



INFORMATIONS

• Support	Coton
• Enduction	PVC, Enduction complète
• Jauge	13
• Taille	8, 9, 10, 11
• Conditionnement	72 paires / carton, 12 paires / sachet

TECHNOLOGIES