

OP-600L



L'OPTV™ OP-600L est une 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 = méthanol / J = n-heptane / K = hydroxyde de sodium à 40%

APPLICATIONS

- Maintenance en milieu humide (eau, graisse, huiles, hydrocarbures)
- Traitement chimique
- Traitement des métaux
- Pétrochimique
- Industrie automobile
- Entretien général
- Travaux de manutention

INFORMATION

Enduction

PVC, Triple Dip, Manchette Longue

Support tricoté

Coton, blanc

Jauge

13

Conditionnement

12 paires / sachet

72 paires / carton

PROTECTION

- Manutention générale
- Traitement chimique

NORMES



EN388: ISO 374-1: EN ISO
2016 2016/Type B 374-5:2016



4121X AJK

DOCUMENTS

Retrouvez en téléchargement sur notre site internet :

- la Fiche produit
- le Certificat UE
- la Déclaration de conformité
- les Informations contact alimentaire
- les Instructions d'utilisation

DIMENSIONS Tolérance ± 5 %

Taille	6 / XS	7 / S	8 / M	9 / L	10 / XL	11 / XXL
Code couleur						
Longueur (mm)			305	310	313	315
Largeur de la paume (mm)			100	103	110	112
Longueur du majeur (mm)			80	80	85	90
Épaisseur (µm)			1500	1500	1500	1500
Poids total (g/paire)			128	128	135	140
Poids du support (g/paire)			60	60	64	68
Poids de l'enduction (g/paire)			68	68	71	72

CARTON

Volume	Longueur 0.530 x Largeur 0.315 x Hauteur 0.280 : Volume 0.047 (m³)					
Carton, poids net (kg)			8.8	9.2	9.7	10.1
Carton, poids brut (kg)			9.8	10.2	10.7	11.1