# Alto 415

# **DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES**

- Matière Néoprène et latex naturel
- Longueur (cm) 32
- Epaisseur (mm) 0.60
- Poignet Manchette droite
- Couleur Noir
- Finition intérieure Flockée
- Finition extérieure Relief antidérapant
- Taille / EAN 6 7 8 9 10 11
- Conditionnement 1 paire/sachet 10 paires/sachet 100 paires/carton



# **RESULTATS DE PERFORMANCE**

# Catégorie de certification 3

**( 6** 0334

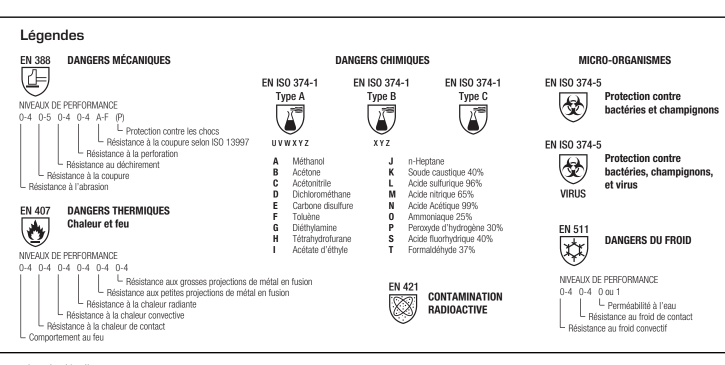








Dexterité EN 420 : 5/5



Pour plus de détails : www.mapa-pro.com



# **AVANTAGES SPECIFIQUES**

- Sensibilité tactile grâce à la finesse du gant
- Confort et absorption de la transpiration grâce au flockage coton
- Bonne préhension grâce au relief antidérapant
- Ancien nom : Techni-Mix 415

# PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

#### Industrie mécanique/automobile

#### Aéronautique

• Application de peinture au pistolet

• Travail des matériaux composites (résines)

#### **Autres industries**

• Nettoyage industriel, travaux de maintenance

# CONSEILS DE STOCKAGE ET D'UTILISATION

#### Instructions pour l'utilisation

- Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais "CE" de type.
- L'usage du gant est déconseillé aux sujets sensibilisés au latex naturel, aux thiazoles et dithiocarbamates.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres
- Ne pas utiliser les gants en contact avec un produit chimique pour une durée supérieure au temps de perméation mesuré. Se référer au site internet www.mapa-pro.com ou contacter le Service Technique Client Mapa Professionnel (stc.mapaspontex@mapaspontex.fr) pour connaître ce temps de perméation. Utiliser deux paires alternativement lors de contact de longue durée avec un solvant.
- En utilisation avec un liquide dangereux, retourner le bord de manchette afin d'éviter que des gouttes ne tombent sur le bras.
- Avant toute réutilisation, vérifier que les gants ne présentent ni craquelures, ni déchirures.

#### Conditions de stockage

• Conserver les gants dans leur emballage à l'abri de la lumière et éloignés de sources de chaleur ou d'installations électriques.

#### Conditions de lavage

- Avant de retirer les gants, les nettoyer selon la procédure suivante :
- utilisation avec des solvants (alcools etc...) : essuyer avec un chiffon sec
- utilisation avec des acides ou produits alcalins : rincer abondamment à l'eau courante, puis essuyer avec un chiffon sec
- Attention : l'utilisation des gants ainsi que tout autre procédé de nettoyage qui ne sont pas spécifiquement recommandés peuvent altérer les niveaux de performance.

#### Conditions de séchage

• Laisser sécher l'intérieur des gants avant de les réutiliser.

# LÉGISLATION

Ce produit n'est pas classé dangereux selon le règlement (CE) n°1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil (CLP). Ce produit ne contient ni substance préoccupante à des teneurs supérieures à 0.1%, ni substance figurant à l'annexe XVII selon le règlement n°1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil (REACH).

- $\bullet$  Attestations CE de type : 0075/014/162/08/18/1643
- Délivré par l'organisme agréé nr : 0075 C.T.C. 4 rue Hermann Frenkel F- 69367 LYON Cedex 07
- Certificat de conformité du système d'assurance qualité : 0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS

