

Butoflex 650

DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

- Matière Butyle
- Finition intérieure Supportée textile technologie Mapa
- Finition extérieure Relief antidérapant
- Longueur (cm) 35
- Epaisseur (mm) 1.5
- Couleur Noir
- Poignet Coupe feston
- Taille 6 7 8 9 10 11
- Conditionnement 1 paire/sachet - 6 paires/carton



RESULTATS DE PERFORMANCE

Catégorie de certification 3

CE 0334



1122



ABC IKL

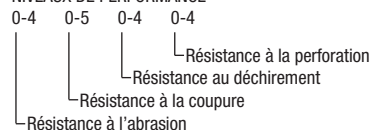


Légendes



DANGERS MÉCANIQUES EN 388

NIVEAUX DE PERFORMANCE



PROTECTION CHIMIQUE LÉGÈRE EN 374



MICRO-ORGANISMES EN 374



CONTAMINATION RADIOACTIVE EN 421



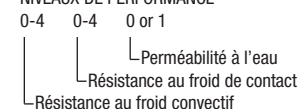
PROTECTION CHIMIQUE SPÉCIFIQUE EN 374

Code Lettre	Produit chimique
A	Méthanol
B	Acétone
C	Acétonitrile
D	Dichlorométhane
E	Carbon Disulfure
F	Toluène
G	Diéthylamine
H	Tétrahydrofurane
I	Acétate d'éthyle
J	n-Heptane
K	Soude caustique 40%
L	Acide sulfurique 96%



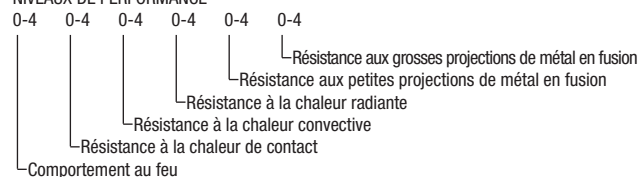
DANGERS DU FROID EN 511

NIVEAUX DE PERFORMANCE



CHALEUR ET FEU EN 407

NIVEAUX DE PERFORMANCE



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

MAPA[®]
PROFESSIONNEL

www.mapa-pro.com

Butoflex 650

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Confort exceptionnel, le premier gant butyle supporté textile du marché
- Le top de la résistance chimique spécifique pour les acides très corrosifs, cétones, esters et dérivés d'amine
- Souplesse et dextérité incomparables

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Industrie chimique

- Formulation de peintures, vernis, résines et encres
- Manipulation et rempotage de produits chimiques
- Prélèvements d'échantillons de produits chimiques

Industries cosmétique & pharmaceutique

- Manipulations en laboratoire

Industrie mécanique

- Traitement et dégraissage des métaux

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.
- Usage déconseillé aux sujets sensibilisés aux thiazoles et aux thiurames.
- Porter les gants sur des mains propres et sèches.
- Ne pas utiliser les gants en contact permanent avec le produit chimique pour une durée supérieure au temps de passage mesuré. Se référer au Site Internet www.mapa-pro.com ou contactez le Service Technique Client - MAPA PROFESSIONNEL (stc.mapaspontex@mapaspontex.fr). En cas de contact prolongé, utiliser deux paires en alternance.
- 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, dans un endroit frais à une température supérieure à 5°C.

Conditions de lavage

- Avant de retirer les gants, les nettoyer selon la procédure suivante:
- Utilisation avec des peintures, pigments et encres : nettoyer avec un chiffon imbibé du solvant approprié, puis essuyer avec un chiffon sec.
- Utilisation avec des solvants (essences, diluants etc...) : essuyer avec un chiffon sec.
- Utilisation avec acides ou produits alcalins : rincer abondamment à l'eau courante, puis essuyer avec un chiffon sec.
- Attention : un nettoyage ainsi qu'une utilisation non recommandés des gants 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 dangereux selon la Directive 1999/45/CE du Parlement Européen et du Conseil.

Ce produit ne contient pas de substances préoccupantes selon le règlement 1907/2006 du Parlement Européen et Conseil (REACH).

- Attestations CE de type 0075/014/162/06/07/0232
- 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 Q334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS