

Ultranitрил 491

DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

- Matière Nitrile
- Finition intérieure Flockée
- Finition extérieure Relief antidérapant
- Longueur (cm) 37
- Epaisseur (mm) 0.45
- Couleur Vert
- Taille 6 7 8 9 10
- Conditionnement 1 paire/sachet - 10 paires/sachet - 50 paires/carton
- Informations complémentaires Garanti sans silicone



RESULTATS DES ESSAIS "CE" DE TYPE

Catégorie de certification 3

CE 0334



4101



AJKL

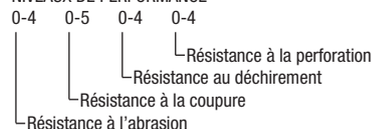


Légendes



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

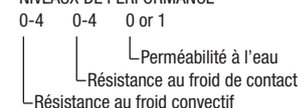
Code Produit
Lettre chimique

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%



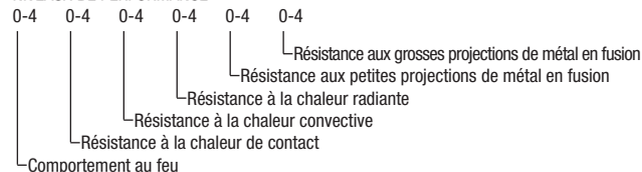
DANGERS DU FROID EN 511

NIVEAUX DE PERFORMANCE



CHALEUR ET FEU EN 407

NIVEAUX DE PERFORMANCE



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

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Dextérité et confort grâce à la forme anatomique et à la qualité du flockage
- Durée de vie supérieure : excellente résistance mécanique (abrasion, perforation)

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Autres industries

- Application des produits phytosanitaires
- Nettoyage de rouleaux d'imprimerie
- Maintenance
- Traitement et finition du bois

Industrie mécanique/automobile

- Usinage de pièces en présence d'huile de coupe
- Traitement/dégraissage des métaux avec solvants

Industrie chimique

- Fabrication et application de peintures et vernis

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 de ces gants est déconseillé aux sujets sensibilisés aux dithiocarbamates et aux thiazoles.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres.
- 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.mapachemicals.com ou s'adresser au Service Technique Client - MAPA PROFESSIONNEL (stc.mapaspontex@mapaspontex.fr) pour connaître ce temps de passage.
- Utiliser 2 paires en alternance en cas de contact prolongé 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, de l'humidité et de sources de chaleur.

Conditions de lavage

- Nettoyer les gants selon la procédure suivante avant de les retirer :
- 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 (diluants, 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 non 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 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 0075/014/162/01/11/0001 ex 01/01/11
- Délivré par l'organisme agréé nr 0075C.T.C. - 4 rue Hermann Frenkel - F- 69367 LYON Cedex 07
- Certificat de conformité du système d'assurance qualité O334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS