

Dexilite 383

DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

- Matière Nitrile
- Longueur (cm) 26-29
- Epaisseur (mm) 0.80
- Poignet Poignet tricot
- Couleur Jaune
- Finition intérieure Support Textile
- Finition extérieure Lisse
- Taille / EAN 7 8 9 10
- Conditionnement 10 paires/sachet - 100 paires/carton
- Informations complémentaires Garanti sans DMF



RESULTATS DE PERFORMANCE

Catégorie de certification 2



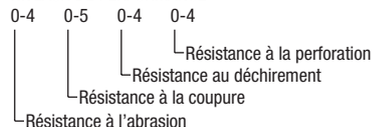
3111

Légendes



**DANGERS
MÉCANIQUES
EN 388**

NIVEAUX DE PERFORMANCE



**PROTECTION CHIMIQUE
LÉGÈRE
EN 374**



**MICRO-ORGANISMES
EN 374**

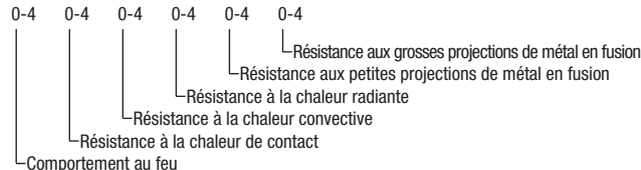


**CONTAMINATION
RADIOACTIVE
EN 421**



**CHALEUR
ET FEU
EN 407**

NIVEAUX DE PERFORMANCE



**PROTECTION CHIMIQUE
SPÉCIFIQUE
EN 374**

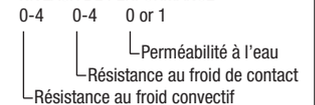
Code Produit
Lettre chimique

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



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

Dexilite 383

DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

- Excellent confort du support : pas de couture au niveau de la surface de travail
- Très bonne résistance à l'abrasion
- Protection contre l'humidité et les projections d'huile et de graisse

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Industrie mécanique/automobile

- Mécanique de précision
- Manipulation de pièces mécaniques huilées

Autres industries

- Travail du bois
- Travaux de ponçage
- Conditionnement
- Fabrication de petit matériel électrique

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 n'est pas recommandé aux sujets sensibilisés aux dithiocarbamates et aux thiazoles.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres.
- Essuyer les gants souillés d'huile ou de graisse avec un chiffon sec avant de les retirer.

Conditions de stockage

Conserver les gants dans leur emballage à l'abri de la lumière et de l'humidité.

Conditions de lavage

Attention : une utilisation des gants ainsi que tout 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 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

0072/014/162/12/96/0681 Ex 02/04/97

- Délivré par l'organisme agréé nr

0072

I.F.T.H. – Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX