



Protection chimique

CHEMZOIL NL339

Confort et haute protection chimique

AVANTAGES SPÉCIFIQUES

Protection thermique

- Isolation thermique du tricot coton pour la manipulation de liquides chauds



Durabilité

- Excellente résistance mécanique et durée de vie supérieure grâce au support textile et à l'épaisseur du gant



Productivité

- Revêtement granité pour une meilleure prise en main des objets humides et glissants



Protection de la peau

- Résistance chimique supérieure contre les bases et acides tels qu'acide fluorhydrique concentré, huiles et graisses grâce à la construction multicouche 100% néoprène

INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Industrie chimique

APPLICATIONS

- Traitement de surface des métaux (acides)
- Manipulation et transports de fûts de produits chimiques
- Manipulations sur unités d'alkylation
- Prélèvement de produits pétrochimiques chauds
- Fabrication de résines et d'adhésifs
- Dépollution des sites





Protection chimique

CHEMZOIL NL339

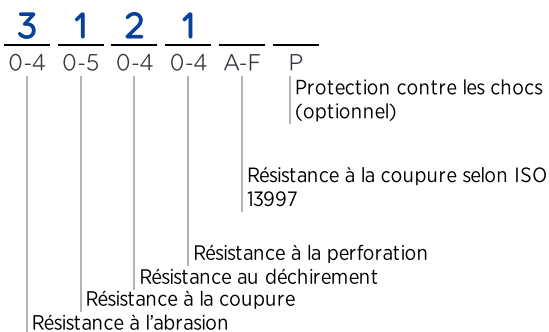
(LÉGENDES)

EN388

DANGERS MÉCANIQUES



NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)

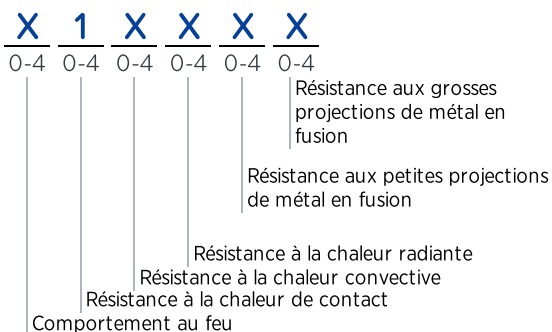


EN407

DANGERS THERMIQUES (CHALEUR ET FEU)



NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)



(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Support Textile
Finition extérieure	Granitée
Matière	Polychloroprène
Couleur	Noir
Longueur (cm)	36
Epaisseur (mm)	1.35
Tailles	8 9 10 11

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	6 paires/carton
-----------------	-----------------

(LÉGISLATION)

- Ce produit n'est pas classé 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: 0072/014/162/10/01/0144
- Délivré par l'organisme agréé nr: 00721.F.T.H. - Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX