



Protection chimique

CHEMPLY N440

Protection chimique ultra haute performance



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE A



EN388
2111X



EN ISO 374-1
TYPE A
ABCJLMNS



EN ISO 374-5



CAT.3

0334

DEXTERITÉ

EN 420:
5/5

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Productivité

- Bonne préhension d'objets glissants grâce au relief antidérapant



Protection de la peau

- Résistance chimique complète (acides, solvants aliphatiques, mélange de solvants) accrue par l'épaisseur du matériau



Qualité garantie

- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant la peinture



Pratique

- Gantage / dégantage facile grâce à la chlorination intérieure

INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Industrie chimique

APPLICATIONS

- Dégraissage / décapage
- Traitement de surface des métaux (acides)
- Manipulation et transports de fûts de produits chimiques
- Manipulations sur unités d'alkylation
- Dépollution des sites



Protection chimique

CHEMPLY N440

(LÉGENDES)

EN388

DANGERS MÉCANIQUES



NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)

2 1 1 1 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Protection contre les chocs (optionnel)

Résistance à la coupure selon ISO 13997

Résistance à la perforation

Résistance au déchirement

Résistance à la coupure

Résistance à l'abrasion

EN ISO 374-1

DANGERS CHIMIQUES



TYPE A

A: Méthanol

B: Acétone

C: Acétonitrile

J: n-Heptane

L: Acide sulfurique 96%

M: Acide nitrique 65%

N: Acide Acétique 99%

S: Acide fluorhydrique 40%

EN ISO 374-5

MICRO-ORGANISMES



Protection contre bactéries et champignons

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Chlorinée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Matière	Polychloroprène
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Noir
Longueur (cm)	36
Epaisseur (mm)	.77
Tailles	9 10 11

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	1 paire/sachet 6 paires/sachet 48 paires/carton
-----------------	---

(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).
- Attestations CE de type: 0075/014/162/10/18/2081
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificat de conformité du système d'assurance qualité: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France