



Protection chimique

JERSETTE 300

Contact fréquent | port continu



**PROTECTION CHIMIQUE
TYPE B**



2131X



TYPE B
KPT



X1XXXX

CATÉGORIE 3

DEXTERITÉ



EN ISO 21420:
5/5



Au top du confort pour les travaux de longue durée en milieu agressif. Fabriqué en latex certifié FSC®.

(AVANTAGES SPÉCIFIQUES)

Confort

- aisance des gestes : forme anatomique et excellent confort du support textile (pas de couture au niveau de la surface de travail)

Durabilité

- Très bonne résistance à la déchirure

Protection de la peau

- Bonne résistance à de nombreux acides et bases dilués

Qualité garantie

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

Protéger l'environnement

- Latex certifié FSC®
- Emballage individuel optimisé afin de limiter les déchets plastiques
- Matériaux recyclés dans l'emballage: 30 %

(INDUSTRIES)

- Collectivités (Nettoyage)
- Aéronautique
- Industrie du Bâtiment
(Maçons / Plâtriers)

(APPLICATIONS)

- Préparation du mortier, cimentage, coulage
- Travail des matériaux composites (résines)
- Manipulation de détergents ménagers



Protection chimique

JERSETTE 300

Contact fréquent | port continu

(LÉGENDES)

EN388



DANGERS MÉCANIQUES

NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)

2 1 3 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					

EN407



DANGERS THERMIQUES (CHALEUR ET FEU)

NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)

X 1 X X X X

0-4	0-4	0-4	0-4	0-4	0-4
Résistance aux grosses projections de métal en fusion					
Petites projections de métal fondu					
Résistance à la chaleur radiante					
Résistance à la chaleur convective					
Résistance à la chaleur de contact					
Propagation de flamme					

EN ISO 374-1



DANGERS CHIMIQUES

K: Soude caustique 40%
P: Peroxyde d'hydrogène 30%
T: Formaldéhyde 37%

TYPE B

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Support Textile
Finition extérieure	Lisse
Matière	Latex certifié FSC®
Caractéristique manchette	Bord festonné
Couleur	Bleu
Epaisseur (mm)	1.15
Tailles Europe	5 6 7 8 9 10

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	1 paire/sachet 5 paires/boîte 50 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 UE de type: 0075/014/162/05/22/0905
- 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