



Protection chimique

JERSETTE 308

Support Textile | port continu



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE B



2131X



TYPE B
KPT



X1XXXX

CATÉGORIE 3



0334

DEXTERITÉ

EN ISO 21420:
5/5



Arrêté français
au 05/08/2020

Confortable et adapté aux travaux de longue durée dans le secteur de l'agro-alimentaire

AVANTAGES SPÉCIFIQUES

Confort

- aisance des gestes : forme anatomique et excellent confort du support textile (pas de couture au niveau de la surface de travail)
- Résiste à l'eau dans toutes les utilisations en milieux humides

Durabilité

- Très bonne résistance à la déchirure

Qualité garantie

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

INDUSTRIES

- Industrie agro-alimentaire

APPLICATIONS

- Manipulation de produits congelés
- Manipulation de fruits et légumes
- Travaux maraîchers, ostréiculture
- Travaux de préparation et de conditionnement



Protection chimique

JERSETTE 308

Support Textile | 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



CONTACT ALIMENTAIRE

Arrêté français au 05/08/2020

(DÉTAILS PRODUIT)

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Finition intérieure | Support Textile |
| Finition extérieure | Lisse |
| Caractéristique manchette | Bord festonné |
| Couleur | Bleu |
| Epaisseur (mm) | 1.15 |
| Tailles Europe | 6 7 8 9 10 |

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

| | |
|-----------------|---|
| Conditionnement | 1 paire/sachet 5 paires/sachet 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).
- This product is in compliance with the regulation 1935/2004/EC of the European parliament and the council on materials and articles intended to come into contact with food
- Attestations UE de type: 0075/014/162/05/22/0905 EXT 02/05/22
- 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