



Protection coupure

KRYTECH 838

Risque très élevé - ISO E

Protection coupure optimale pour l'industrie alimentaire



PROTECTION CONTRE LA COUPURE
NIVEAU E

EN388



2X4XE

CATÉGORIE 2



ISO 13997:

24.2 N

DEXTERITÉ

EN420:
5/5



AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Protection coupure

- Excellente résistance à la coupure (ISO 13997 = 24,2 N)
- Protection renforcée de l'avant-bras grâce à sa longue manchette supplémentaire



Qualité garantie

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



Lavabilité

- Lavable jusqu'à 20 fois à 90°C, pour allonger la durée de vie du gant et réduire les coûts et les déchets

INDUSTRIES

- Industrie agro-alimentaire
- Collectivités (Restauration Collective)

APPLICATIONS

- Découpe de viande et poissons
- Désossage de volaille
- Désossage, tranchage





Protection coupure

KRYTECH 838

Risque très élevé - ISO E

(LÉGENDES)

| | |
|--|--|
| EN388 | DANGERS MÉCANIQUES |
|  | NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ) |
| 2 X 4 X E | |
| 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 |
|  | CONTACT ALIMENTAIRE Règlement UE n° 10/2011 (matières plastiques) |

(DÉTAILS PRODUIT)

| | |
|---------------------------|--|
| Finition intérieure | Support tricoté sans couture à base de fibres PEHD |
| Jauge | 10 |
| Caractéristique manchette | Longue manchette |
| Couleur | Bleu |
| Longueur (cm) | 34 |
| Tailles Europe | 6 7 8 9 10 11 |

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| Conditionnement | 1 gant/sachet 10 gants/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: 0075/014/162/08/18/1651
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edité 26/07/2024