



Certifications

Équipement de Protection Individuelle (EPI) de catégorie III, types 5 et 6 - EN 1149-1.

Vêtement antistatique si relié à la terre par la surface interne de la matière.

Éléments normatifs

Tests	Classe *Valeurs indicatives
Caractéristiques mécaniques	
Résistance à l'abrasion - méthode test EN530	5/6
Résistance à la flexion - méthode test ISO 7854 mB	5/6
Résistance à la déchirure trapézoïdale - méthode test ISO 9073-4	1/6
Résistance à la traction - EN ISO 13934-1	1/6
Résistance à la perforation - EN 863	1/6

Descriptif

Protection et confort contre les produits chimiques sous formes d'éclaboussures liquides limitées et sous formes de particules solides.

Convient pour les travaux de maintenance, de nettoyage et d'assainissement basse pression, lors de manipulation de produits chimiques liquides, d'huiles et de graisses. Utilisée en salles propres, lors de visites de production, dans l'industrie pharmaceutique, l'industrie automobile, mécanique et transport de marchandise.

Les + produits

- Matière respirante
- Surface lisse non relargante

Spécifications / caractéristiques

Tailles	2 / M	3 / L	4 / XL	5 / XXL
Codes articles	CM22	CM23	CM24	CM25

Matière : Non tissé polypropylène et microporeux

Masse surfacique : 65 g/m² (+/- 5%)

Confection : Cousue

Couleur : Blanc

Modèle : Combinaison avec col. Taille, chevilles, poignets élastiqués. Fermeture à glissière avec rabat autocollant sur fermeture.

Conditionnement et stockage

Packaging : Carton de 50 unités, sachet individuel

Stockage : 3 ans – A conserver dans un endroit sec à l'abri de la lumière, de la chaleur et des intempéries, dans l'emballage d'origine, et à une température comprise entre 5 et 25°C.

Code article	CM2X	
Carton	Qté	50
	Dim (cm)	59X44X27
	Poids (kg)	11,5
Nb carton par palette	12	