

FICHE TECHNIQUE

COVERPRO 5M20

Réf. MO44305

Microporous







SECTEURS

Agriculture, sylviculture et pêche

Industries lourdes et de process

Infrastructures, BTP, TP

Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Agro-industrie
Electronique
Maintenance

Industrie pharmaceutique

Combinaison



Les +

Matériaux respirant pour plus de confort

Serrage poignet élastiqué avec passepouce élastique

Serrage cheville élastiqué avec étrier élastique

Fermeture à glissière avec rabat adhésif

serrage taille élastiqué Mentonnière adhésive

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
44301	S		25
44302	М		25
44303	L		25
44304	XL		25
44305	2XL		25
44306	3XL		25

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel

Serrage cheville

élastiqué Etrier élastiqué

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur Blanc

Matière SPP + film microporeux

Grammage - g/m2

Fermeture Fermeture centrale à glissière avec

rabat adhésif

Cagoule élastiquée 3 pans Cagoule

Taille élastiquée Serrage poignet élastiqué

Passe pouce élastiqué

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type CE 0853250402-00-00

Délivré par Centrocot (0624) Piazza S. Anna- 2 21052 BUSTO ARSIZIO (VA) Italy

 ϵ

EPI CAT. III

EN 13688:2013

+ A1:2021

EN13034:2005 + A1:2009 Type 6



Vêtements de protection offrant une protection limitée contre les produits chimiques liquides (Eclaboussures limitées).

EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 Type 5



Vêtements de protection contre les particules solides chimiques transportées par l'air.

EN14126:2003

Vêtements de protection contre les agents infectieux.

EN1149-5:2018



Vêtements de protection antistatiques

MAJ 24/06/2025