

FICHE TECHNIQUE

COVERCHEM 4M42

Réf. MO44510

Microporous









SECTEURS

Agriculture, sylviculture et pêche

Industries lourdes et de process

Industries chimique et pharmaceutique

Industrie agro-alimentaire

Collectivités

Infrastructures, BTP, TP

Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Industries Chimiques
Industrie pharmaceutique
Agriculture et Traitements Phyto-sanitaires
Peinture aérosol
Risques biologiques
Diagnistique et traitement de l'amiante

Industrie automobile

Industrie automobile

Agriculture et Traitements Phytosanitaires

Combinaison



Les +

Matériaux respirant pour plus de confort

Serrage poignet elastiqué avec passepousse elastique

Serrage cheville elastiqué avec étrier élastique

Serrage taille élastiqué

Fermeture à glissière centrale avec rabat adhésif

Mentonnière adhésive

Protection contre les agents infectieux Coutures recouvertes d'une bande thermocollée

Imperméable aux liquides pulvérisés

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
44511	S		25
44512	М		25
44513	L		25
44514	XL		25
44515	2XL		25
44516	3XL		25

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel

Serrage cheville

Etrier élastiqué

Coutures étanchées

élastiqué

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur Vert

Matière SPP + film microporeux

Grammage - g/m2 6

Fermeture centrale à glissière avec

rabat adhésif

Cagoule élastiquée 3 pans

Taille élastiquée Serrage poignet

élastiqué

Fermeture

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 085323066-00-00

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

CE

EPI CAT. III

EN 13688:2013

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

В



Vêtements de protection contre les particules solides chimiques transportées par

EN14605:2005 + A1:2009 Type 4

В



Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides dont les liaisons sont étanches aux pulvérisations et au brouillard.

EN1149-5:2008



Vêtements de protection antistatiques,

EN14126:2003



Vêtements de protection contre les agents infectieux.

EN1073-2:2002



Vêtements de protection contre la contamination radioactive sous forme de particules (pas de protection contre les radiations radioactives).

MAJ 09/04/2025