

Réf. MO44135

SMS FR

Combinaison



Les +

FIRE RETARDANT
Antistatique
Serrage poignet élastiqué
serrage cheville élastiqué
serrage taille élastiqué

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
44131	S		25
44132	M		25
44133	L		25
44134	XL		25
44135	2XL		25
44136	3XL		25
44137	4XL		25

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel

SECTEURS

Agriculture, sylviculture et pêche
Industries lourdes et de process
Industries chimique et pharmaceutique
Energie (production et distribution)
Maintenance
Infrastructures, BTP, TP
Transport (hors fabrication) et logistique
Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Zones ATEX
Industrie pharmaceutique
Industrie chimique
Industrie pétrolière

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Bleu	Serrage cheville
Matière	SMS	élastiqué
Grammage - g/m2	65	
Fermeture	Fermeture centrale à glissière avec rabat adhésif	
Cagoule	Cagoule élastiquée 3 pans	
Taille élastiquée		
Serrage poignet 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 0853240643 - 00 - 01

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



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.

EN1073-2:2002



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

EN14116:2015

Vêtements de protection - matériaux et assemblages de matériaux à propagation de flamme limitée.

EN1149-5:2018



Vêtements de protection antistatiques