

Combinaisons Basiclean

Cat. III

Type 5 et 6



i Éclaboussures de produits chimiques peu toxiques, particules solides et travaux poussiéreux.



- en SMS 100% polypropylène 4 couches, 52 g/m²
- légères et confortables
- résistants à l'abrasion, la déchirure, la traction et la perforation
- coutures cousues
- capuche élastique en 3 parties
- taille, chevilles, poignets élastiques
- fermeture à glissière avec rabat autocollant
- coloris blanc
- en emballage individuel

taille	référence	Prix HT
M	VY4070	les 50
L	VY4071	les 50
XL	VY4072	les 50
XXL	VY4073	les 50

Combinaisons Ultima Confort

Cat. III

Type 5 et 6



i Éclaboussures de produits chimiques peu toxiques, d'huile et de graisse, particules solides et fibres d'amiante.



- en polypropylène non-tissé et film polyéthylène microporeux, 63 g/m²
- confortables
- coutures internes évitant les relargages de fils et coutures bordées intérieures
- capuche élastique
- taille, chevilles, poignets et passe-pouces élastiques
- fermeture à glissière, rabat autocollant
- coloris blanc, en emballage individuel

taille	référence	Prix HT
L	VY4081	les 50
XL	VY4082	les 50
XXL	VY4083	les 50
XXXL	VY4084	les 50

Combinaisons anti-amiante

Cat. III

Type 5 et 6



i Éclaboussures de produits chimiques peu toxiques, particules solides et travaux poussiéreux.



- en SMS 100% polypropylène 4 couches, 52 g/m²
- légères et confortables
- résistants à l'abrasion, la déchirure, la traction et la perforation
- coutures cousues
- taille, chevilles, poignets élastiques, capuche élastique en 3 parties
- fermeture à glissière avec rabat autocollant
- coloris blanc, en emballage individuel

taille	référence	Prix HT
M	VY4075	les 50
L	VY4076	les 50
XL	VY4077	les 50
XXL	VY4078	les 50

Combinaisons Easysafe

Cat. III

Type 5 et 6



i Perméables à l'air et à la vapeur d'eau.



- robustes et légères <180 g
- en Easysafe : non-tissé polyéthylène de Dupont™
- cagoule 2 pièces, poignets, chevilles élastiques
- élastique cousu à la taille
- coutures externes cousues, fil jaune
- fermeture à glissière sous rabat blanc
- coloris blanc
- en emballage individuel

taille	référence	Prix HT
M	VY4031	les 50
L	VY4032	les 50
XL	VY4033	les 50
XXL	VY4034	les 50

Combinaisons Ultima Labo 5/6

Cat. III

Type 5 et 6



i Éclaboussures limitées de produits chimiques liquides et particules solides.



- en polypropylène non-tissé et film PE microporeux, 65 g/m²
- capuche, taille et poignets élastiques avec passe-pouce
- surbottes intégrées élastiques à la cheville avec semelles PE antidérapantes
- fermeture à glissière avec rabat autocollant
- coloris blanc
- en sachet individuel

taille	référence	Prix HT
M	GX2030	les 50
L	GX2031	les 50
XL	GX2032	les 50
XXL	GX2033	les 50

Combinaisons SMS

Cat. III

Type 5 et 6



i Produits chimique, poussières et saleté.



- en SMS (Spunbond / Meltblown / Spunbond) : 100% polypropylène non-tissé résistant longitudinalement et transversalement, doux au toucher
- très confortables
- capuche, taille, poignets et chevilles élastiques
- fermeture à glissière avec rabat autocollant
- coloris blanc
- en emballage individuel

taille	référence	Prix HT
M	VY4021	les 50
L	VY4022	les 50
XL	VY4023	les 50
XXL	VY4024	les 50

Normes pour les blouses et les combinaisons

risques	classification	protection contre	Normes
chimiques 	les vêtements de protection chimique de la Cat. III sont répartis en 6 types	Type 1 : produits chimiques liquides et gazeux, vêtements étanches aux gaz	EN 943-1/2 ET
		Type 2 : produits chimiques liquides et gazeux, vêtements non étanches aux gaz	
		Type 3 : produits chimiques liquides sous forme de jet	EN 14605
		Type 4 : produits chimiques liquides sous forme de pulvérisations	
		Type 5 : particules solides en suspension dans l'air	EN ISO 13982-1
		Type 6 : éclaboussure de faible densité, pulvérisations légères de produits chimiques	EN 13034
radioactifs 		particules radioactives	EN 1073-2
biologiques 		liquides et poussières contaminés	EN 14126
antistatiques 		dissipation électrostatique évitant les décharges électriques potentiellement incendiaires	EN 1149-5