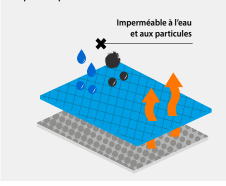






### MATÉRIAUX POLYÉTHYLÈNE (PE) + POLYPROPYLÈNE (PP)

- Le polyéthylène est une fibre plastique souple qui offre une bonne résistance aux produits chimiques aqueux peu concentrés.
- Le polypropylène est une fibre non-tissée respirante procurant un excellent confort.



# COMBINAISON TECHNIQUE DE PROTECTION CHIMIQUE CATÉGORIE III - PRS2+®

#### **AVANTAGES**

- Protection élevée contre les liquides chimiques et les particules
- Haute respirabilité
- Coupe ergonomique / ajustement maximal aux mouvements
- Confort optimal pour les professionnels exigeants

#### **CARACTÉRISTIQUES**

- Combinaison à cagoule
- Élastiques autour du visage, à la taille, aux poignets et aux chevilles
- Robuste et légère pour un ajustement optimal lors des mouvements
- Amplitude à l'entrejambe pour plus d'aisance
- Fermeture zippée facile à manipuler / double rabat

#### **APPLICATIONS**

La combinaison TECHNIQUE PRS2+® JET® est développée pour les applications type :

- Manipulation de produits pharmaceutiques
- Industrie chimique
- Industrie nucléaire
- Industrie du pétrole et du gaz
- · Exploitation minière
- Maintenance et nettoyage industriel
- Industrie automobile
- Pulvérisation de peinture

Vêtement étanche aux **particules chimiques et aux éclaboussures**, protection efficace **contre les particules ou les fibres**. Bénéficie d'un **traitement antistatique** qui évite à la poussière d'adhérer au vêtement et réduit le risque d'introduction des particules dans la cabine de pulvérisation.

## Protection, confort et durabilité Protège des agents infectieux!

EN ISO 13982-1

EN ISO 13034

EN ISO 1149-5

EN ISO 1073-2

EN ISO 14126











Voir le tableau vêtements de protection chimique CATÉGORIE III - page 23

Code produit	Couleur	Matière	PRS	Taille	Fermeture	Cagoule	Élastique	Col.	UV/Pal
07VT3133		Polypropylène & Polyéthylène	2+	L	Zip	✓	Poignets/Taille/Chevilles	1	1000
07VT3134		Polypropylène & Polyéthylène	2+	XL	Zip	✓	Poignets/Taille/Chevilles	1	1000
07VT3135		Polypropylène & Polyéthylène	2+	XXL	Zip	<b>✓</b>	Poignets/Taille/Chevilles	1	1000