

Vêtement de travail et EPI > Vêtement > Combinaison et salopette >

## Combinaison XPro C



 segetex-eif  
Industrial products

LE 

Légère et solide. Réutilisation si non contaminée.



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques produit

Marque	Segetex
Coloris	Jaune
Norme EN 1073-2	Oui
Norme EN 14126	Oui
Norme EN1149-5	Oui
Recyclable	Oui
Norme EN 14605 (type 4)	Oui
Norme EN 14605 (type 3)	Oui

<b>Texte associé à la norme EN 13982-1</b>	Type 5
<b>Norme EN 13982-1</b>	Oui
<b>Norme EN 13034 (type 6)</b>	Oui
<b>Descriptif</b>	Capuche et chevilles élastiquées. Poignets avec passe-pouce. Double fermeture à glissière avec rabat externe et interne permettant une réutilisation si la combinaison n'a pas été contaminée ou abîmée. Très résistante, convient pour la manipulation de la plupart des produits chimiques inorganiques concentrés, nettoyage industriel, dépotage (maxi 2 bars) travaux d'assainissement. Combinaison Cat. III. EN 14605 + A1 : 2009 (Type 3 et 4). EN ISO 13982-1 (Type 5). EN 13034 + A1 : 2009 (Type 6). Traitée antistatique EN ISO 1149-5. EN1073-2 et EN4419-1 sur la face interne. EN14126.
<b>Produit disponible sur commande</b>	En M et 2XL
<b>Modèle</b>	XPro C
<b>Type de capuche</b>	Fixe
<b>Avec capuche</b>	Oui
<b>Type de serrage/fermeture</b>	À glissière
<b>Poids du tissu (en g/m<sup>2</sup>)</b>	83
<b>Utilisation</b>	Spéciale protection chimique. Pétrochimie. Maintenance. Industrie. Chimie.
<b>Matière</b>	Tychem C - Dupont™
<b>Imperméable</b>	Non
<b>Personnalisation possible</b>	Non
<b>Secteur - Page catalogue</b>	11-167

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE
<a href="#"><u>SEG014</u></a>	L
<a href="#"><u>SEG015</u></a>	XL