

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

## Combinaison WeePro



[Voir la fiche technique](#)



EN 1149-5



EN 1073-2



EN 14126



EN 13034



EN 13982-1

### Caractéristiques produit

<b>Marque</b>	Medicom
<b>Coloris</b>	Blanc
<b>Norme EN 1073-2</b>	Oui
<b>Norme EN 14126</b>	Oui
<b>Norme EN 13982-1</b>	Oui
<b>Texte associé à la norme EN 13982-1</b>	Type 5
<b>Norme EN1149-5</b>	Oui
<b>Recyclable</b>	Oui
<b>Norme EN 13034 (type 6)</b>	Oui
<b>Matière</b>	Film microporeux

<b>Utilisation</b>	Spéciale protection chimique. Convient pour la manipulation de peinture industrielle et automobile, de colles et solvants, le nettoyage et la maintenance industrielle, l'industries des composites et chimiques, l'industries agro-alimentaires et pharmaceutiques.
<b>Poids du tissu (g/m<sup>2</sup>)</b>	65
<b>Type de serrage/fermeture</b>	À glissière
<b>Avec capuche</b>	Oui
<b>Type de capuche</b>	Fixe
<b>Modèle</b>	WeePro
<b>Produit disponible sur commande</b>	En M et 3XL
<b>Descriptif</b>	Matière respirante et étanche aux projections liquides légères et les particules sèches. Capuche 3 pièces. Poignets jersey. Taille et chevilles élastiquées. Fermeture à double glissière avec rabat autocollant. Manche raglan pour une facilité de mouvements. Couture surjetée pour une résistance mécanique soutenue. Combinaison Cat. III, EN ISO 13982-1 : 2004 + A1 : 2010 (Type 5). EN 13034 / 2005 + A1 : 2009 (Type 6). Traitée antistatique EN ISO 1149-5. EN1073-2 et EN14126.
<b>Imperméable</b>	Non
<b>Personnalisation possible</b>	Non
<b>Secteur - Page catalogue</b>	11-167

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE
<a href="#"><u>WEE010</u></a>	L
<a href="#"><u>WEE011</u></a>	XL
<a href="#"><u>WEE012</u></a>	2XL