



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

**Sir Safety System S.p.A. Single-member company**  
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl  
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

VAT Nr. IT 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

FICHE TECHNIQUE

[export@sirsafety.com](mailto:export@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

**Sir Safety System S.p.A. Single-member company**  
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl  
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

VAT Nr. IT 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

**FICHE TECHNIQUE**

export@sirsafety.com  
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018

<b>Nome: Salopette POLYTECH</b>	<b>Code: MC571302</b>	<b>A7) + J á H9 A 9 BHG' Gv F 9' DC @ M H97 &lt;</b>
---------------------------------	-----------------------	--

**Description**

Úæ [ ^ c Á . æ ã . . . Á } Áã ~ Á & @ [ [ \* ã ~ ^ Á & [ ] [ . . Á æ 75% coton, 24% polyester, 1% fibre antistatique, poids 280 g/m ÉÓ ^ { ^ c | ^ Á & ^ } d æ ^ Áã \* | ã . ã ~ ^ Áã . . æ | ã ~ ^ Áã ^ c Á [ & @ . Á æ æ d æ ^ Áã } Áã æ æ Áã | { . . Á æ Áã | & [ ÉÁ . . | æ c ã ~ ^ Áã | ã ~ ^ Áã Áã Áã | ÉÁ [ & @ Áã | ã ~ ^ Áã ^ Áã æ æ Áã Áã | { ^ c | ^ Á & ^ } ÉÁ à | ^ c | ^ Áã . | æ c ã ~ ^ Áã ^ Áã æ æ @ Áã æ æ Áã É

ŠOÁÚOSUÚOVÒÁVÙÒÁUÚV' ÓÁXÒÒŠOÁXÒUVÈ

ÉŠOÁÚ . . | ã ÁÚ | ^ c & @ . Áã . . Áã ^ Áã } Áã ~ Á | ^ c æ ^ d Á ~ á & [ { ã ã ^ Áã Áã . . ã æ & ^ Áã Áã { ^ Áã Áã & @ ^ Áã æ c Á | [ ã ~ Áã & @ ã ~ ^ Áã ^ Áã . Áã performances antistatiques. ÉÓ | é & ^ Áã . Áã æ æ c . | ã c ã ~ ^ Áã | ^ Áã . Áã | [ ^ { } & c } ^ | ^ ÉÁ | æ ã ~ ^ Áã Áã . . ã æ c ÉÁ . } ã æ c Áã & [ ] { | æ | ^ É

ŠÁã - c { ^ } c Áã . c & [ ] 8' Á [ ^ Áã & [ ] ^ { | ^ Áã c Áã ^ } & . Áã ÁÚ - \* | ^ { ^ } d (UE) 2016/425 Áã [ ã ã æ æ } . Áã c . | ã ~ ^ Áã . É

Conjointement avec cet article, est-il possible de porter nos sous-c- c { ^ } c Áã æ [ c Áã & [ ] | . Áã æ à | ã ~ ^ Áã ÉÁ Ó5610 Áã æ æ 8 [ ] Á Carboflame art. MC5620.

Vã ~ Áã c . | ã ~ ^ Áã | ã ã æ æ Áã ÁÚOSUÉVÓYí ÁÚæ ã æ á Á 100



Óæ . . [   ã <b>III</b>	Couleurs <b>BICOLORE</b>	Tailles disponibles Sur commande: 38 - 70 En stock:
----------------------------	-----------------------------	---

Ú ~ æ c . ÉÓ [ ] á É <b>15</b>	<p>Þ [   { æ æ ^ Áã Áã . .   ^ } &amp; ^</p> <p><b>EN 1149-5</b> </p> <p><b>EN ISO 11611</b>  Classe:1 Valeurs:A1</p> <p><b>EN ISO 11612</b>  Ó [ ] [   ^ { ^ } c Áã Áã { ^ Áã } Chaleur Convective: B1 Chaleur Radiante: C1 Projections de Fer Fondu: E3 Chaleur par Contact: F1</p> <p><b>EN 13034</b>  Type:6</p> <p><b>CEI EN 61482-2</b>  APC:1 ATPV (Tissu):11 ELIM (Tissu):10</p>	<p><b>Avertissements</b></p> <p>Qã ~ dã Áã . d [ &amp; @ ã ~ ^ Áã Qã ~ dã Áã . . æ   * ã ~ ^ Áã Industrie de raffinage, Industrie Chimique, T æ æ æ &amp; ^ Áã Áã } Áã . Áã . . ã æ c Áã æ ÉÁ . Áã . . ã æ c Áã áã ~ ^ Áã Áã .   ã ã ~ ^ Áã ~ @   ^ É</p> <p>Conservez dans un endroit frais et sec, loin des • [ ^   &amp; ^ Áã &amp; @ ^ Áã Áã Áã { ã ~ ^ Áã } d æ ^ Áã utilisation, inspecter pour assurer que le produit ^ . Áã } Áã æ æ Áã æ æ c Áã Áã   [ ]   ^ Áã d ^ { ^ } d Áã ]   [ &amp; . ã : Áã [ ] Áã à c æ æ } É</p> <p>QÁã . Áã } . Áã . Áã ~ æ   ^ Áã . Áã . d ~ &amp; c } . Áã Áã æ æ Áã   ^ Áã { } æ áã . É</p> <p>Šæ æ   Áã . .   ã æ . .   ã c Áã Áã d ^ Áã } ^ Áã Áã - c { ^ } c Áã ]   [ Áã ç æ   Áã Áã æ . .   ã Áã   ^ Áã   ã { æ   . É</p>
-----------------------------------	--	--

Ó ^ c .   ã . .	Ó ~ æ ^ Áã Áã entretien 
-----------------	-----------------------------