



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

Nome: SALOPETTE FLAME RETARDANT Code: MC5413H5 A7) ('JáH9A9BHG'GvF-9': @A9'F9H5F85BH

Description

Salopette avec traitement ignifuge 100% coton. Munie d'une
à l'arrière et d'une poche à l'avant. Elle est dotée d'une fermeture à
glissière et d'une poche à l'avant. Elle est dotée d'une fermeture à
glissière et d'une poche à l'avant. Elle est dotée d'une fermeture à
glissière et d'une poche à l'avant.

Salopette avec traitement ignifuge 100% coton. Munie d'une
à l'arrière et d'une poche à l'avant. Elle est dotée d'une fermeture à
glissière et d'une poche à l'avant. Elle est dotée d'une fermeture à
glissière et d'une poche à l'avant.

Salopette avec traitement ignifuge 100% coton. Munie d'une
à l'arrière et d'une poche à l'avant. Elle est dotée d'une fermeture à
glissière et d'une poche à l'avant. Elle est dotée d'une fermeture à
glissière et d'une poche à l'avant.

Salopette avec traitement ignifuge 100% coton. Munie d'une
à l'arrière et d'une poche à l'avant. Elle est dotée d'une fermeture à
glissière et d'une poche à l'avant. Elle est dotée d'une fermeture à
glissière et d'une poche à l'avant.

Salopette avec traitement ignifuge 100% coton. Munie d'une
à l'arrière et d'une poche à l'avant. Elle est dotée d'une fermeture à
glissière et d'une poche à l'avant. Elle est dotée d'une fermeture à
glissière et d'une poche à l'avant.



Couleurs ORANGE	Tailles disponibles Sur commande: 38 - 70 En stock:
---------------------------	---

Avertissements Conservez dans un endroit frais et sec, loin des utilisations, inspecter pour assurer que le produit est conforme aux normes de sécurité. 20 lavages.	EN ISO 11611 Classe:1 Valeurs:A1 EN ISO 11612 Chaleur Convective:B1 Chaleur Radiante:C1 Projections de Fer Fondu:E2 Chaleur par Contact:F1
--	---

Entretien	Entretien	Entretien
-----------	-----------	-----------

