

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaci, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



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

Nome: Giacca MICROLINES SPLIT

Codice: MC6034ED

MC60 INDUMENTI MICROLINES

Descrizione

Giacca bicolore, realizzata in tessuto 98% poliestere spalmato PU, 2% fibra dissipativa, 160 g/m², fodera 100% cotone FR, imbottitura 100% poliestere, dalle caratteristiche antistatiche, ignifughe e antiacido. Dotata di due tasche in basso chiuse con flap, taschino al petto portacellulare e due taschini interni, cappuccio a scomparsa con coulisse, polsini regolabili con elastico, coulisse stringivita, chiusura centrale con cerniera a doppio cursore ricoperta. È utilizzata come giacca antipioggia.

EN 20471

Classe 3:

- 0.80 mq di materiale Fluorescente;
- 0.20 mq di materiale Retroriflettente.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Vede le istruzioni di uso/uso

OEKO-TEX®

Categoria
III

Colore
GIALLO HV/BLU

Indicazione
A magazzino: S - 4X

5

Rispondenza alle Norme Europee

EN 1149-5



EN 343



EN 14058



Rct:3
AP:3
WP:X
Icler:X

EN ISO 14116



Classe:3

EN ISO 20471



EN 13034



Tipo:PB6

Destrezza

Avvertenze

Indicata per: Industria Petrochimica, Chimica, Raffinerie, Industria Estrattiva, Offshore, Inshore, Installazioni e Manutenzioni impianti industriali, Aziende per la Gestione del Gas.

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.

Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accettare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione.

Gli indumenti offrono protezione solamente per la parte del corpo effettivamente ricoperta pertanto deve essere integrata, in funzione della destinazione d'uso, con DPI idonei per la protezione delle parti del corpo scoperte (testa, mani, piedi). Ove necessari utilizzare le appropriate protezioni per le vie respiratorie e per gli occhi.

Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono indossato e allacciato e in perfetto stato di conservazione.

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.

Manutenzione



Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

SCHEDA TECNICA

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



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

