





# Gilet Softshell **ECOLIGHT** cod. 2690A

Colore: **ARANCIO** 

**Tessuto:** 100% POLIESTERE ECO

**Grammatura:** 240 g/m<sub>2</sub>

Imballaggio: MASTERPOLY 1 PZ., BOX 10 PZ.

Taglie: S - M - L - XL - XXL - 3XL

# **Descrizione:**

Cappuccio richiudibile nel collo con velcro Chiusura centrale con cerniera ricoperta Bande riflettenti sul busto 2 tasche laterali con cerniere ricoperte Coulisse regolabile sul fondo e sul cappuccio Inserti a contrasto sui fianchi









# conforme **UNI EN ISO 13688**







# Tabella taglie (1-2% di tolleranza):

Taglie	S	M	L	XL	XXL	3XL
Lunghezza capo da centro schiena	68	70	72	74	76	78
Misura ½ torace	55	57,5	60	62,5	65	67,5



Gli indumenti sono conformi ai requisiti essenziali di salute e sicurezza del **Regolamento (UE) 2016/425** (Regolamento europeo sui dispositivi di protezione individuale) e rispondono alle specifiche contenute nelle norme europee e sono adatti per l'impiego sotto riportato; NON sono adatti per tutti gli impieghi non menzionati (in particolare per tutti i rischi rientranti nella III categoria definita dal Regolamento (UE) 2016/425).

UNI FN ISO 20471:2017

Indumento ad alta visibilità in grado di segnalare visivamente la presenza dell'utilizzatore. Indumento da indossare in condizioni di scarsa visibilità in qualunque situazione di luce diurna e alla luce dei fari dei veicoli nell'oscurità. La visibilità è data dal forte contrasto tra gli indumenti e lo sfondo dell'ambiente nel quale l'indumento è visto e dalla presenza di grandi aree di materiali ad alta visibilità

#### **AVVERTENZE GENERALI**

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

Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono garantite solo se gli indumenti sono di taglia adeguata, correttamente indossati, allacciati, e in perfetto stato di conservazione. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che i dispositivi siano in perfette condizioni, integri e puliti; qualora gli indumenti non fossero integri (es. scuciture, rotture o forature) procedere alla sostituzione; in caso di imbrattature seguire le istruzioni riportate nel paragrafo MANUTENZIONE. La ditta declina ogni responsabilità per eventuali danni o conseguenze, derivanti da un uso improprio, o nel caso in cui i dispositivi abbiano subito modifiche di qualsiasi genere alla configurazione certificata. Nel caso non venissero rispettate le indicazioni presenti in nota informativa, il DPI perderà la sua efficacia sia tecnica sia giuridica.

L'utilizzatore non deve togliere gli indumenti quando si trova ancora nell'area di lavoro a rischio.

#### **AVVERTENZE SPECIFICHE**

Le caratteristiche di visibilità dei capi vengono alterate qualora gli stessi non risultino adeguatamente puliti o abbiano subito modifiche non autorizzate.

Capo da indossare sopra ogni altro capo di abbigliamento e non deve essere coperto da accessori quali zaini, sciarpe, ecc.

#### SIGNIFICATO DEI LIVELLI DI PRESTAZIONE

UNI EN ISO 13688:2022	requisiti	risultati	
Determinazione pH tessuti	3,5 <ph<9.5< th=""><th>Pass</th></ph<9.5<>	Pass	
Determinazione ammine aromatiche cancerogene	Non rilevabile	pass	
Variazione dimensionale	± 3%	pass	

UNI EN ISO 20471:2017

L 'indumento è progettato per raggiungere i minimi requisiti prescritti dalla UNI EN ISO 20471:2017 per la classe 1



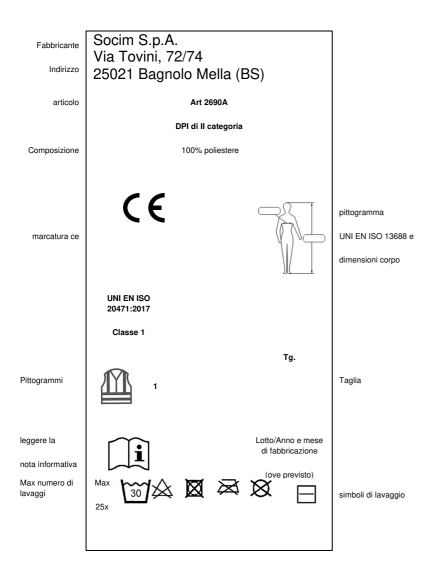
1

- superficie tessuto fluorescente: min. 0.14 m²

- superficie tessuto retroriflettente: min. 0.10 m²



# **MARCATURA**



# TRASPORTO E CONSERVAZIONE

Trasportare e conservare il capo nell'imballo originale in luogo fresco e asciutto, non polveroso, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Porre attenzione a non creare pieghe o schiacciamenti.

# **SMALTIMENTO**

Se gli indumenti non sono stati contaminati con sostanze o prodotti particolari possono essere smaltiti come normali rifiuti tessili, altrimenti attenersi alle prescrizioni legislative vigenti per i rifiuti speciali

# **DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

È possibile accedere alla Dichiarazione di Conformità UE tramite l'indirizzo internet www.socim.it.

# **MANUTENZIONE**

Si raccomanda di prendere visione dei simboli riportati sull'etichetta di ogni singolo capo e di attenersi scrupolosamente a tali indicazioni. Trattamenti di lavaggio non conformi a quanto riportato in etichetta potrebbero alterare le caratteristiche di sicurezza del capo. I prodotti per la pulizia, la manutenzione o la disinfezione non devono avere nell'ambito delle loro modalità di impiego alcun effetto nocivo per i DPI o per l'utilizzatore.

Il numero massimo di cicli di lavaggio indicato non è il solo fattore dal quale dipende la vita utile del capo. Essa dipende anche dall'utilizzo, dalla cura, dallo stoccaggio, ecc.



Spiegazione dei simboli di manutenzione:

Consente il lavaggio in acqua con detergenti. Il numero interno indica la massima temperatura di lavaggio ammessa. Uno o due tratti sotto il simbolo indicano di effettuare il processo con azione meccanica ridotta o molto ridotta.		Consente il candeggio con prodotti a base di Cloro
Consente l'asciugatura a tamburo:  Asciugatura a 60°C  Asciugatura a 80°C		Consente asciugatura all'aria:  In piano Appeso All'ombra (in angolo in alto a sinistra)
Indica la stiratura consentita (max temperatura della piastra):	0	Consente il lavaggio a secco con (inserire lettera nel cerchio): - F: idrocarburi - P: idrocarburi, tetracloroetilene

Questo segno sopra al simbolo indica il divieto di effettuare il trattamento previsto

SIGNIFICATO DELLA MARCATURA: É è garanzia di libera circolazione nel commercio dei prodotti e delle merci nell'ambito della Comunità Economica Europea. La marcatura CE sul prodotto significa che il prodotto soddisfa i requisiti essenziali previsti dal Regolamento (UE) 2016/425.

4