

POLO REFLEX NEW

Cod. **471038**

Polo alta visibilità 55% cotone - 45% poliestere

Specifiche:

- Tessuto a trama nido d'ape
- Collo a camicia
- Chiusura con bottoni
- Maniche corte
- Spacchetti laterali
- 2 bande retroriflettenti orizzontali che avvolgono completamente l'addome
- 2 bande retroriflettenti verticali che passano sulle spalle

Imballaggio:

Confezione da 1 pezzo

Cartone da 10 pezzi

Campi d'impiego:

Capo estivo ad alta visibilità, con bande retroriflettenti, in grado di segnalare visivamente la presenza dell'utilizzatore. Adatto per qualsiasi attività lavorativa, da indossare come capo singolo o abbinato ad altri capi ad alta visibilità.

Istruzioni di Lavaggio



Numero massimo di lavaggi consentiti, lavare ad acqua max 40°C con sapone neutro, non candeggiare, non asciugare a tamburo ma appeso all'ombra, non stirare, non lavare a secco.

Info Tecniche

Articolo	POLO REFLEX NEW
Codice	471038
Colore	arancio
Peso	180g/m ²
Taglia	M - L - XL - XXL
Categoria	Indumenti di segnalazione ad alta visibilità per uso professionale.

Certificazioni

EN ISO 20471:2013
+ A1:2016



POLO REFLEX NEW

Polo "alta visibilità" in misto cotone, a manica corta. Realizzata con un tessuto a trama nido d'ape che offre maggior traspirabilità e leggerezza. Combina la piacevolezza del cotone con il tocco asciutto del poliestere. Il capo assorbe l'umidità del corpo, trasportando i liquidi verso la parte esterna, accelerandone così l'evaporazione. Leggera, pratica e di semplice manutenzione, garantisce ottima libertà di movimento durante lo svolgimento del proprio lavoro. Perfetto per le stagioni intermedie/calde, può essere indossata come capo singolo o abbinata con gli altri capi HV proposti in gamma.

Marcatura CE

Dispositivo Protezione Individuale - II categoria, CE ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425.

Certificazioni e test

Il capo **POLO REFLEX NEW** è un DPI di seconda categoria, prodotto in conformità ai requisiti generali della EN ISO 13688:2013 ed è destinato a segnalare visivamente la presenza dell'utilizzatore alla luce diurna ed alla luce dei fari dei veicoli nell'oscurità (EN ISO 20471:2013+A1:2016).



EN ISO 20471:2013+A1:2016

Indumenti di segnalazione ad alta visibilità per uso professionale

RESISTENZA	CLASSE
Classe dell'indumento	2

Limiti di impiego

Il capo non è adatto alla protezione da calore e/o fuoco, rischi chimici, rischi elettrici e per tutti gli impieghi non menzionati nella nota informativa (pericoli mortali o che possono nuocere gravemente e in maniera irreversibile alla salute).

Consigli per l'uso

Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono rispettate solo se il dispositivo è di taglia adeguata, regolarmente indossato e allacciato ed in perfetto stato di conservazione.

Prima dell'impiego verificare che il capo sia pulito e non presenti rotture, scuciture, scolorimenti o altre alterazioni che ne possano compromettere le caratteristiche.

Le caratteristiche di visibilità dei capi vengono alterate qualora gli stessi non risultino adeguatamente puliti o abbiano subito modifiche non autorizzate. I capi utilizzati frequentemente possono perdere in maniera significativa la capacità isolante a causa dei lavaggi e dell'usura.

Conservazione

Il capo deve essere conservato nel suo imballo originale, in luogo fresco e asciutto, non polveroso, al riparo da fonti di calore e dalla luce diretta del sole. Se lo stoccaggio viene eseguito come indicato, il capo conserva le proprie caratteristiche per lungo tempo.

Pulizia

Per la manutenzione osservare scrupolosamente le istruzioni riportate che compaiono anche sull'etichetta di identificazione del capo.

Note

Il capo non richiede particolari prescrizioni per lo smaltimento, può essere eliminato come un normale rifiuto.



www.nerispa.com