



## MIRTY

### ALTA VISIBILITÀ

### BENEFICI

- OEKOTEX
- Si adatta al parka MORAN HV
- Maniche rimovibili
- Tessuto estremamente resistente all'acqua
- Fodera con zip per il logo posteriore

### COMPOSIZIONE

- Tessuto esterno: 100% poliestere 300D oxford con rivestimento in PU + Imbottitura: 100% poliestere 160gsm
- Colletto: 100% pile di poliestere, 280 gsm
- Fodera: 100% poliestere taffetà

### COLORI DISPONIBILI / REFERENZE

- Giallo HV / Blu Navy: 658106
- Arancione HV / Blu navy: 658107

658107



### TAGLIE

XS -> 5XL

### DESCRIZIONE

- Giacca in pile
- Maniche rimovibili
- Profili riflettenti segmentati termoadesivi
- 2 tasche per le mani con zip
- Polsini a coste

### VARIANTI COLORE



658106

**MIRTY**  
ALTA VISIBILITÀ**NORMATIVA**

La conformità ai requisiti essenziali di sicurezza è stata verificata utilizzando le seguenti norme armonizzate

- EN ISO 13688 : Indumenti di protezione – Requisiti generali
- EN 14058 : Capi di abbigliamento per la protezione contro gli ambienti freddi
- EN ISO 20471 : Indumenti ad alta visibilità
- EN 343 : Indumenti di protezione - Protezione contro la pioggia



EN14058

3 Resistenza termica  
3 Permeabilità all'aria  
X Isolamento termico  
WP Penetrazione di acqua



EN ISO 20471

2 Classe di abbigliamento (con maniche)  
1 Classe di abbigliamento (senza maniche)



EN343

3 Impermeabilizzazione  
1 Traspirabilità  
X Simulatore di pioggia

**IMBALLAGGIO**

Confezionati in confezioni individuali trasparenti



x1



x10

**PULIZIA**

È necessario lavare con cura a 40°C.

Sono vietati la clorazione, l'asciugatura a tamburo, la stiratura e il lavaggio a secco.

**PRODOTTI COMPLEMENTARI**

MORAN : 658104



L'esistenza di un approccio CSR valutato dal produttore, certificato da un organismo indipendente.



Ottenere un'etichetta per il prodotto O la certificazione ISO 14001 per il sito di produzione.



Il luogo di fabbricazione del prodotto si trova entro un raggio di 2000 km dalla Francia E Paese classificato nella Top 30 dell'IPE 2022.



Almeno il 15% del prodotto è realizzato con materiali riciclati o di origine biologica.

Groupe RG

817 rue Nicéphore Niépce, 69800 Saint Priest  
+32 (4) 72 23 24 30 Internet : [www.groupe-rg.com](http://www.groupe-rg.com)