



Scopri di più



Scopri di più



VENUS

WFU225BC



DESCRIZIONE

Questa **felpa in pile con zip** è ottenuta con un **innovativo tessuto micropile Polartec Eco-Engineering** proveniente al 100% in **materiale riciclato** ottenuto da bottiglie di plastica. Il modello costituisce una **felpa ecosostenibile, calda e morbida**, che assicura **elevate performance** in termini di traspirabilità, comfort e durabilità. Inoltre, il processo di produzione del materiale **Polartec** segue i più elevati standard di conformità e responsabilità per ridurre l'impatto ambientale. Questa **felpa da lavoro** è caratterizzata da **rifiniture hot press** sul lato sinistro del petto e sui polsini, mentre sul lato destro è presente una **stampa reflective del logo "U-Power"**. Parliamo di una **felpa sportiva**, ideale in ogni momento della giornata, anche nel tempo libero. **Venus** è dotata di **3 tasche**: 2 sul fondo e una tasca verticale sul petto, tutte **con chiusura zip**. **Felpe in tessuto polar di produzione sostenibile** con rinforzi in materiale elasticizzato di contrasto sia sulle tasche che sull'avambraccio e il fondo lato interno. **Venus** è la **felpa di pile** perfetta per chi tiene a vestire un **prodotto di qualità** con un occhio di riguardo alla salvaguardia dell'ambiente e alla lotta contro l'inquinamento da plastica. Ideale per **elettricisti, idraulici, imbianchini, imprese di pulizia, agricoltori, autotrasportatori, carpentieri, installatori, magazzinieri, meccanici, muratori, pescatori** e per il **tempo libero**.

POLARTEC® MICRO SERIES FLEECE

Pile tecnico 100% PET riciclato, leggero e altamente termico. Le strutture volumizzate creano tasche d'aria che trattengono il calore favorendo traspirabilità e asciugatura rapida. Comfort e affidabilità in ogni condizione.

TECNOLOGIE



NORMATIVA EU

CE EN ISO 13688

TAGLIE

S-4XL

COMPOSIZIONE

TESSUTO: 100% poliestere
POLARTEC EcoEngineering
riciclato - 160 gr/m²

TESSUTO IN

CONTRASTO: 90% nylon,
10% elastan - 260 gr/m²