



# YELLOWSTONE B0666B

Weareco 71%

S3S FO ESD SR

Taglie 35 - 48

Calzata



## SmellStop

60% di materiale riciclato.

Fodera in tessuto tecnico 3D per la massima traspirabilità con trattamento antibatterico\*: riduzione degli odori permanente, contrasta il proliferare dei batteri e sconfigge i cattivi odori

## Dry'n Air<sup>ESD</sup>

100% Green

Plantare anatomico estraibile, ESD, con ricircolo d'aria.

- PU 100% da fonti rinnovabili
- Tessuto 100% riciclato

## Fresh'n Flex

50% di materiale riciclato.

Inserto in tessuto balistico Resistente alla Perforazione da chiodo di 3 mm  
Standard 20345:2022

TESSUTO TECNICO  
anti-abrasione

57% di materiale riciclato.

## AirTech + tpu-SKIN®

100% Poliuretano proveniente da fonti rinnovabili + 20% di materiale riciclato (Biomasse).

### SUOLA DEFATICANTE EFFETTO CUSCINETTO

Suola AirTech + Tpu-Skin: La vera suola defaticante. Una tecnologia esclusiva, brevettata da Base Protection, che permette di ridurre lo spessore duro e compatto del battistrada, a valori mai ottenuti prima nel mercato. Risultato: maggiore elasticità ed effetto ammortizzante

MICROFIBRA

45% di materiale riciclato

## SlimCap

Puntale non metallico sottile:  
• Spessori ridotti in punta 6.5 mm 35 % in meno rispetto allo standard di mercato.

• Dotato di fascetta protettiva perfettamente sagomata al puntale, per prevenire pressione e dolori sulle dita

Riduzione del 40% di energia necessaria

per la fabbricazione rispetto ad un puntale non metallico di pari prestazione.

Riduzione del 36% di Kg CO<sub>2</sub> eq



\*SmellStop: Trattamento effettuato con il biocida Zinc pyrithione (CAS-No. 13463-41-7) del Tipo di Prodotto PT 09 che contrasta il deposito di microorganismi sulla superficie dei materiali.

I DATI CONTENUTI IN QUESTO DOCUMENTO SONO DI PROPRIETÀ BASE PROTECTION. È VIETATA OGNI RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA AUTORIZZAZIONE.