

Berretto Hygostar con visiera, pile di viscosa, bianco, 48cm



Il berretto con visiera è realizzato in pile di viscosa traforato. Questo materiale ha un effetto termoregolatore e rende il berretto traspirante. Inoltre, la capacità di assorbire liquidi è molto elevata. Il fatto che il berretto sia molto ben ventilato lo rende particolarmente adatto alle cucine calde. Inoltre, la cuffietta è priva di lattice e quindi adatta ai soggetti allergici. Il berretto a cuffia previene la caduta dei capelli e la forfora. L'elegante berretto in pile di viscosa può essere utilizzato nell'industria alimentare e nelle cucine commerciali. Tutte le cuffiette monouso sono dotate di elastici senza lattice!

- Pile di viscosa, traforato
- elastici senza lattice
- traspirante (migliore ventilazione), evita la forfora e la caduta dei capelli
- nessun accumulo di calore, estremamente permeabile all'aria
- eccellente assorbimento dell'umidità, molto assorbente
- bilanciamento della temperatura
- morbido con una lucentezza setosa, comodo da indossare
- Scatola dispenser

N. articolo	WL48662
Modello	Hygostar-1289
Produttore	FRANZ MENSCH
Produttore Articolo n.	1289
Informazioni sul produttore del GPSR	Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Straße 2 DE-86807 Buchloe www.franz-mensch.de
Unità di vendita	1 Vpe
Unità di contenuto	100 Pezzo
specificazione di colore del produttore	bianco
Colore	Bianco
materiale	Fibre di viscosa
Caratteristiche	traspirante, permeabile all'aria, assorbente
Diametro	48 cm
Attrezzature Abbigliamento	Elastici senza lattice
Tipo di cappa	Berretto