

# Scheda tecnica

## Breazy ClickSpeed Mop

### Codice articolo

161614 blu

161615 rosso

### Composizione

45% Viscosa      25% Poliestere

20% Polipropilene    10% Gomma

### Classificazione del prodotto

Mop semi durevole



### Dati tecnici

	Valore	Unità
Dimensioni	44 x 20	cm
Peso per mop	13	g
Massima assorbenza per mop	50	ml

### Proprietà ed uso del prodotto

- Mop a durata limitata con 30% di microfibra
- Per la pulizia dei pavimenti con Sistema ClickSpeed
- Benefici della microfibra (0.8 dtex): prestazioni superiori di pulizia e rilascio omogeneo di umidità
- Attacco e rimozione del mop a mani libere con un rilascio di particelle molto basso
- Prestazioni di scorrimento superiori grazie alla struttura 3D a onde 3D brevettata per la raccolta dello sporco
- Buona assorbenza e facile risciacquo
- Disponibile in 2 colori per differenziare l'utilizzo conformemente agli standard di igiene, rispettando i principi HACCP
- **Certificato per rimuovere fino al 99.999% di batteri** con sola acqua (BMA-Labor GbR, Luglio 2019)

### Applicazione:

- A umido, a bagnato
- Consigliato l'uso del metodo "pre-impregnato" finalizzato ad un minor consumo di sostanze chimiche ed acqua
- Raccomandazione precauzionale per le superfici delicate: prima dell'intervento di pulizia, si prega di sciacquare il mop da eventuali residui di particelle (ad es. sabbia, polvere minerale) per evitare il danneggiamento della superficie trattata

### Raccomandazioni di lavaggio:

- Può essere lavato fino a 10 volte
- Temperatura massima di lavaggio: 60°C. Evitare l'utilizzo di prodotti aggressivi e sbiancanti (non usare candeggina)

### Trasporto e immagazzinaggio

Tenere il prodotto in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi del sole. Il prodotto non è soggetto alle regolamentazioni ed ai rischi di trasporto per le sostanze chimiche. Possibile lo smaltimento tramite scarica o inceneritore. Si prega di rispettare le regolamentazioni locali.

### Certificazione di qualità

Questo prodotto è conforme agli standard qualitativi di FHCS Quality System

Data: 28/04/2022

Tutte le informazioni contenute in questo documento sono formulate in base alle nostre specifiche e alle nostre migliori conoscenze tecnologiche senza alcuna garanzia, e possono essere modificate senza preavviso. L'idoneità dei nostri prodotti alle specifiche applicazioni e condizioni d'uso dei nostri clienti deve essere stabilita dai clienti stessi. In particolare, gli utilizzatori dei nostri prodotti non sono sollevati dal dovere di verificare, nelle loro specifiche condizioni d'uso, che i prodotti rispettino tutte le normative relative alla salvaguardia di salute, sicurezza e ambiente.