

# Scheda Tecnica

## Twix r-Tronic mop (30 cm)

### Codice articolo

175261 (30 cm, CC tag)

### Classificazione del prodotto

Pulizia dei pavimenti  
Sistema Twix

### Composizione

85% Poliestere, 15% Cotone

### Dati tecnici

	Valore	Unità
Peso	145	g
Capacità di assorbimento	230	%



### Proprietà ed uso del prodotto

- Mop per Sistema pavimenti Twix (30 cm)
- Mop a doppia facciata per la pulizia e l'asciugatura dei pavimenti con un'unica frangia
- Tecnologia in microfibra per un'elevata durata e prestazioni di pulizia senza sostanze chimiche aggressive
- Realizzato con fino al 29% di poliestere riciclato
- Indicato per tutti i tipi di pavimenti, per la pulizia di aree molto sporche e per l'assorbimento di liquidi
- Per uso a secco, umido o bagnato e per la disinfezione dei pavimenti con il sistema pre-impregnato (manuale o a macchina) finalizzato ad un minor consumo di sostanze chimiche ed acqua
- Pre lavato - subito pronto all'uso
- Elevata durabilità - 700 lavaggi
- Con etichette codice colore per l'identificazione del singolo mop e il corretto utilizzo all'interno di sistemi di igiene
- Prodotto in Germania

### Raccomandazioni di lavaggio

- Lavaggio: per garantire durabilità e performance del prodotto, lavare a 60°C utilizzando detersivi con pH compreso tra 4 e 10
- Chimico: non utilizzare candeggianti al cloro e ammorbidenti
- Asciugatura: temperatura max 50°C

### 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 discarica o inceneritore. Si prega di rispettare le regolamentazioni locali.

### Certificazione di qualità

Questo prodotto è conforme agli standard qualitativi di FHCS Quality System.

Date: 14/05/2025

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.