

# Scheda tecnica

## UltraFlex Duo LoopMax

### Codice articolo

168205

### Classificazione del prodotto

Mop per Sistema UltraFlex Duo



### Composizione del prodotto

Facciata mop:	92% Poliestere 8% Polipropilene
Frangere:	100% Poliestere
Tessuto di supporto, etichetta, etichette codice colore:	100% Poliestere
Banda di fissaggio:	100% Polipropilene

### Dati tecnici

	Valore	Unità
Dimensioni	50 x 29	cm
Peso	155	g
Capacità di assorbimento	300	%



### Proprietà ed uso del prodotto

- Mop in microfibra a doppia facciata pulente per la pulizia di pavimenti strutturati
- Struttura interna a zig-zag e frange esterni addizionali per rimuovere efficacemente anche lo sporco più ostinato
- La microfibra assicura una durata ottimale e per prestazioni di pulizia superiori senza l'uso di sostanze chimiche aggressive
- **Certificato per rimuovere fino al 99.99% di virus\*** (\*Test effettuati da laboratori di terza parte con coronavirus bovino su superfici in vinile)
- **Certificato Nordic Swan Ecolabel**
- Lunga durabilità: 500 lavaggi - seguendo le raccomandazioni di lavaggio consigliate
- Con etichetta codice colore R/B/G/V per differenziare l'uso nelle diverse aree d'applicazione nel rispetto dei principi HACCP
- Da utilizzare asciutto, umido o bagnato
- Indicato il metodo di pulizia pre-impregnato (preparazione manuale o in lavatrice) per un consumo ridotto di prodotti chimici e acqua
- Utilizzare in combinazione con la Pressa Duo per rimuovere lo sporco più ostinato e per la pulizia di aree ad alto traffico (es. locali mensa)
- Da utilizzare in combinazione con UltraFlex Duo Telaio (cod. 168198)

### Raccomandazioni di lavaggio

- Pre-lavaggio: acqua max 40°C
- 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

Data: 10/01/2022

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.