

Scheda tecnica

PVAmicro Max

Codice articolo

526387

Composizione

Tessuto: 70% poliestere
30% Poliammide
Rivestimento: 100% Alcool polivinilico

Classificazione del prodotto

Panno in microfibra con rivestimento in PVA (alcool polivinilico)



Dati tecnici

	Valore	Unità
Peso (per unità di superficie)	245	g/m ²
Spessore	1,45	mm
Assorbenza a secco	550	%

Proprietà ed uso del prodotto

- Elevate prestazioni di pulizia grazie al materiale di base in microfibra tessuta
- Esclusivo rivestimento in PVA
- Ideale per la pulizia senza aloni di superfici lucide
- Il panno rilascia facilmente le particelle di sporco durante il risciacquo manuale
- Buona assorbenza
- Ideale per l'asciugatura delle auto e per la pulizia delle aree interne

Applicazione

- Per superfici dure, umide e bagnate
- Evitare il contatto con candeggianti al cloro e acidi forti (usare sempre detersivi in accordo con le indicazioni del produttore)

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: 01/10/2020

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.