

Scheda tecnica

MicroClean Plus

vileda
PROFESSIONAL

Codice articolo

152530 Blu, 152531 Rosso, 152532 Giallo,
152533 Verde, 152534 Grigio

Composizione

70% Poliestere
30% Poliammide

Dati tecnici

	Valori	Unità di misura
Peso	105	g/m ²
Dimensioni	40 x 45	cm
Spessore	0,4	mm
Assorbimento da asciutto	320	%

Classificazione del prodotto

Panno in microfibra



Proprietà ed uso del prodotto

- Panno Premium per la pulizia di superfici delicate.
- Tecnologia "Micron fibre" Vileda Professional in fase di brevetto: microfibra splittata (spessore 0,075 dtex).
- Ogni filamento è suddiviso in 32 segmenti per una prestazione superiore di pulizia.
- Pulizia senza residui ed asciugatura perfetta.
- Grande dimensione del panno, speciale per ampie superfici.
- Molto resistente alla maggior parte dei detergenti e disinfettanti.
- Prodotto nel pieno rispetto dell'ambiente, tecnologia a getti d'acqua.
- Per l'utilizzo con sistema spray oppure a secchiello.

Raccomandazioni di lavaggio

- Condizioni ideali 60° C., evitare l'uso di detergenti ad alta alcalinità e sbiancanti a base cloro (non usare candeggina).
- Temperatura max 95° C.

Applicazione

- Con sistema a secco, umido o bagnato.
- Utilizzabile anche con metodo pre-impregnato (preparazione manuale o in lavatrice)
- Precauzioni per superfici delicate: sciacquare accuratamente le superfici da particelle abrasive (polvere minerale, sabbia, ecc.) per evitarne il danneggiamento.

Disposizioni di trasporto e magazzinaggio

Conservare i prodotti pallettizzati in un luogo fresco ed asciutto. Evitare l'esposizione alla luce solare diretta. Il prodotto non è soggetto alle norme di trasporto per sostanze pericolose o prodotti chimici. È consentito lo smaltimento in discarica o con inceneritore.

Marchi di qualità – conformità con gli standard internazionali

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

Data: 2017/01/10

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.