

# Scheda tecnica

## Express blu mop

### Codice articolo

151071 (40 cm)

### Composizione

Supporto a strappo: 100% Poliestere

Strato interno: 100% Spugna in Poliuretano

Fibra rasata blu: 50% Microfibra nylon poliestere  
50% Poliestere

### Classificazione del prodotto

Mop a strappo per la pulizia  
dei pavimenti



### Dati tecnici

	Valore	Unità
Dimensioni	40	cm
Peso	48	g
Assorbimento a secco	150	ml

### Proprietà ed uso del prodotto

- Mop a strappo in tessuto con trama
- Compatibile con Telaio Express Vileda Professional (cod. 151233)
- Benefici della microfibra: buone prestazioni di pulizia e rilascio omogeneo di umidità
- Per tutti i tipi di pavimento
- Applicazione: umido o bagnato
- Per operazioni di pulizia giornaliera e pulizia spot
- Utilizzato con sistema "pre-impregnato", finalizzato ad un minor consumo di sostanze chimiche ed acqua
- Con etichette codice colore per differenziare l'uso nelle diverse aree d'applicazione nel rispetto dei principi HACCP

### Raccomandazioni di lavaggio:

- Condizioni ideali 60 °C
- Evitare detersivi ad alta alcalinità e sbiancanti
- Non usare candeggianti a base cloro

### 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: 28/04/2021

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.

# Scheda tecnica

## Telaio Express

### Codice articolo

151233 Telaio 40 cm  
151242 Ricambio strappi

### Classificazione del prodotto

Pulizia pavimenti



### Composizione

Base telaio:	Alluminio
Snodo:	Poliammide
Blocco snodo (giunto):	Poliossimetilene
Molla fissaggio:	Poliossimetilene
Snodo:	Poliuretano
Angoli:	Gomma / poliossimetilene
Strappi:	ABS/Poliammide/Poliestere
Viti:	Acciaio

### Dati tecnici

	Valore	Unità
Dimensioni	40	cm
Peso	270	g

### Proprietà ed uso del prodotto

- Telaio in alluminio con sistema a strappo intercambiabile (codice ricambio 151242)
- Snodo con dispositivo di blocco per soffitti e superfici verticali
- Compatibile con i mop a strappo Express di Vileda Professional
- Progettato per la pulizia di pavimenti, pareti, soffitti di piccole e medie dimensioni
- Sistema di fissaggio su tutti i manici fissi e telescopici Vileda Professional
- Forma ergonomica trapezoidale
- Facile da pulire

### 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: 11/10/2016

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.

# Scheda tecnica

## Manico SprayPro Inox

### Codice articolo

151514

### Classificazione del prodotto

Pulizia pavimenti

### Composizione

Impugnatura antiscivolo:	Polipropilene
Tubo:	Acciaio inox
Pompa:	Polipropilene
Tappo:	TPE Elastomeri termoplastici
Leva spray:	Polipropilene
Parte interna del tubo:	Polipropilene
Ugello:	Polipropilene / POM Poliossimetilene
Guarnizione O-rings:	EPDM Gomma sintetica
Innesto telai:	Poliammide



### Dati tecnici

	Valori	Unità di misura
Peso	580	g
Lunghezza del manico	1450	mm
Capacità serbatoio	350	mL

### Proprietà ed uso del prodotto

- Sistema pronto all'uso per pulizia pavimenti
- Connettore universale per tutti i telai/ sistemi di pulizia pavimenti Vileda Professional
- Per una pulizia "spot" veloce
- Manico in acciaio inox
- Per pulire una superficie maggiore di 75 m<sup>2</sup> ad ogni carico
- Nessuna necessità di secchi, presse ecc.
- Facile smontaggio e pulizia dell'ugello
- Leggero e maneggevole di semplice utilizzo

### 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.

Date: 2016/04/20

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.

# Scheda tecnica

## r-PannoBlu micro

### Codice articolo

170700 blu

### Composizione

70% Poliestere

30% Poliammide

### Classificazione del prodotto

Panno in microfibra



### Dati tecnici

	Valore	Unità
Dimensioni	50 x 40	cm
Peso (per unità di superficie)	135	g/m <sup>2</sup>
Spessore	0.55	mm
Assorbenza a secco	450	%
Spessore della microfibra	0.075	dtex



### Proprietà ed uso del prodotto

- Panno durevole in microfibra TNT per la pulizia delle superfici
- Panno realizzato con il 70% di materiali riciclati – poliestere riciclato (post-consumo)
- Microfibra ultrasottile a 32 segmenti per prestazioni di pulizia superiori senza l'uso di detersivi chimici aggiuntivi
- Rimozione efficace anche dello sporco grasso
- Asciugatura e lucidatura in un solo passaggio
- Panno ad asciugatura rapida per un riutilizzo più rapido
- **Certificato per rimuovere fino al 99.99% di virus\* con sola acqua** (\*Testato con il Coronavirus Bovino su superfici viniliche in laboratorio di terza parte)
- **Certificato per rimuovere fino al 99.99% di batteri\*** (\*Testato con p. aeruginosa e s. aureus su superfici viniliche in laboratorio di terza parte)
- **Certificato Nordic Swan Ecolabel**
- Prodotto in linea con le normative ambientali CAM/GPP
- Lunga durabilità: fino a 400 lavaggi – test eseguiti in laboratorio interno secondo le raccomandazioni di lavaggio consigliate
- Ideale per il metodo di pulizia con secchio, spray o pre-impregnato (lavatrice o preparazione manuale) per un minor consumo di sostanze chimiche ed acqua
- Raccomandazione precauzionale per le superfici delicate: si prega di risciacquare le particelle (ad es. sabbia, polvere minerale) dalle superfici prima dell'azione di pulizia, al fine di evitare danni alla superficie

### 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: 31/01/2022

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.