

# Scheda tecnica

## MicroTuff Plus

### Codice articolo

169916 blu 169920 verde

169922 giallo 169924 rosso

### Classificazione del prodotto

Panno in tessuto in microfibra



### Composizione

87% Poliestere

13% Poliammide

### Dati tecnici

	Valore	Unità
Dimensioni	38 x 38	cm
Peso (per unità di superficie)	340	g/m <sup>2</sup>
Spessore	2.9	mm
Assorbimento a secco	560	%



### Proprietà ed uso del prodotto

- Panno in microfibra extra fine con forte potere pulente su tutti i tipi di superfici
- **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 dal Nordic Swan Ecolabel**
- Prodotto in linea con le normative ambientali CAM/GPP
- Elevata capacità di assorbimento e rapida rimozione delle fuoriuscite
- Facile raccolta delle particelle
- Lungo ciclo di vita, lavabile in lavatrice fino a 700 volte (testato in laboratorio interno lavato a 60°C con disinfezione chimico-termica)
- Utilizzabile per la pulizia a umido, bagnato e asciutto
- Ideale per il metodo di pulizia con secchio e o spray / adatto al metodo pre-impregnato (lavatrice o preparazione manuale) per un minor consumo di sostanze chimiche ed acqua
- Con codice colore per differenziare l'uso nelle diverse aree d'applicazione nel rispetto dei principi HACCP
- Evitare il contatto con candeggina e acidi forti
- 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

- Condizioni ideali: 60°C, evitare detersivi ad alta alcalinità (non usare candeggianti), lavare con panni dello stesso colore
- Temperatura massima di lavaggio: 95°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: 24/06/2021

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.