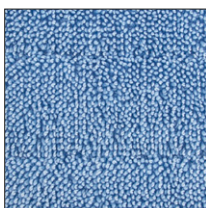


# SCHEDA PRODOTTO

Data emissione: 11/10/22

**MICRO-ACTIVA** - panno in ultra-microfibra con sistema a strappo, con etichetta colour code



CODICE	NOTE	GRAMMATURA (gr)	PESO NETTO (kg)	DIM. (cm) ↓ ↓ ↓	CONF.	VOLUME (m <sup>3</sup> )	PESO LORDO (kg)
000EPN02012		45	0,045	30	25	0,011	1,32
000EPN03012		67	0,067	40	25	0,015	1,86
000EPN03022		93	0,093	60	25	0,03	2,77

Ideale per superfici industriali, monocotture, gres e legni con grado di sporco medio

## APPLICAZIONI

Utilizzato con tutti gli attrezzi con profili per sistema a strappo per lo spolvero, il lavaggio, la ceratura e la disinfezione di pavimenti lisci interni (hotel, case, uffici, ospedali) con grado di sporco medio.

## ECO BOX



### PRODOTTO CONFORME AI CAM IN AMBIENTE CIVILE E SANITARIO

Prodotto riutilizzabile per "lavaggio a piatto" in microfibra certificato Ecolabel (UE)  
Microfibra con denaturatura dTtex ≤ 1, per un consumo efficiente di acqua e prodotto chimico



### PRODOTTO CERTIFICATO ECOLABEL

Etichetta ambientale conforme alla UNI EN ISO 14024 che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato



### PRODOTTO A BASSO IMPATTO AMBIENTALE

Il codice 000EPN03012 ha superato il test relativo al rilascio di microplastiche in fase di lavaggio e risciacquo, effettuato secondo la norma ISO 23231 da un laboratorio indipendente

## CARATTERISTICHE

- Test effettuati da un laboratorio esterno indipendente secondo la norma UNI EN 16615:2015, attestano che il panno, utilizzato ad umido, è in grado di rimuovere i batteri *Staphylococcus aureus* ATCC 6538, *Pseudomonas aeruginosa* ATCC15442 ed *Enterococcus hirae* ATCC 10541 con una capacità di riduzione del 96,6%
- Test effettuati da un laboratorio esterno indipendente attestano che il panno, utilizzato ad umido, è in grado di rimuovere il Coronavirus 229E dalle superfici in acciaio con una capacità di riduzione del 99,9%
- Stabilità del filato anche dopo vari cicli di lavaggio grazie ad uno specifico processo di torcitura del filo
- Necessita di poca frizione meccanica al suolo, alta scorrevolezza; alta capacità assorbente grazie alla sua composizione
- Prodotto privo di lattice



# SCHEDA PRODOTTO

Data emissione: 11/10/22

## MATERIALE

### PARTE PULENTE

Densità frazione microfibra: 75%  
Composizione microfibra: 80% poliestere - 20% poliammide  
Denaturatura microfibra: 0,14  
Densità frazione altre fibre: 25%  
Composizione altre fibre: 100% poliestere  
Grammatura tessuto: 440 gr/mq

### SISTEMA

A strappo in poliestere

## ASSORBENZA

Il panno da asciutto assorbe fino a 2 volte il suo peso

## RESA

Il panno ha un'autonomia di:  
25-30 m<sup>2</sup> nella misura da 30 cm  
35-40 m<sup>2</sup> nella misura da 40 cm  
40-45 m<sup>2</sup> nella misura da 60 cm

## CICLO DI VITA

Lavabile max 400 cicli se vengono rispettate le istruzioni di lavaggio e le avvertenze

## CURA E MANUTENZIONE

### AVVERTENZE

Prima del lavaggio, leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione del detergente (temperature e dosaggio)  
Si consiglia l'utilizzo di detersivo normale per tessili senza ammorbidente  
Eseguire sempre un prelavaggio in acqua fredda senza detergente per rimuovere i residui del prodotto utilizzato  
Per il lavaggio si consiglia l'utilizzo degli appositi sacchi in rete

### ISTRUZIONI DI LAVAGGIO



Temperatura di lavaggio CONSIGLIATA: 60°C



Temperatura di lavaggio MAX: 95° C



Candeggio possibile - Non utilizzare cloro o candeggina



Asciugatura meccanica a temperatura ridotta 50°



Non stirare



Non lavare a secco

Non utilizzare ammorbidente  
Utilizzare detersivi alcalini con ph <11



## SCHEDA PRODOTTO

Data emissione: 11/10/22

### PRODOTTI COMPLEMENTARI



Attrezzo per panni con profili per sistema a strappo larghi 2,5 cm, con bocchettone Lock System



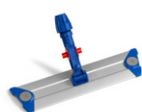
Attrezzo per panni con profili per sistema a strappo larghi 2,5 cm



Attrezzo per panni con profili per sistema a strappo larghi 2,5 cm, con bocchettone ErgoSwing



Telaio in alluminio con profili per sistema a strappo



Telaio in alluminio con profili per sistema a strappo, con bocchettone Lock System



Telaio in alluminio con profili per sistema a strappo, con bocchettone ErgoSwing



**UNILAV SIDE GRIP** - attrezzo con flacone 650 ml e piastra con profili per sistema a strappo



Kit **ERGODROP** - manico serbatoio capacità 500 ml con piastra in alluminio con profili per sistema a strappo con bocchettone ErgoSwing 40 cm, panno bordato in microfibra Skill-Fur e caraffa



**TOP-DOWN**<sup>®</sup> - secchio in plastica con manico in plastica e coperchio ermetico

### SICUREZZA GENERALE DEI PRODOTTI

Gli articoli da noi venduti non necessitano della certificazione di prodotto, in quanto essi corrispondono alla definizione riportata nel D.Lgs. 206 del 06.09.2005

### DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Tutti gli articoli da noi venduti sono conformi alle leggi in vigore in materia di sicurezza e coperti da polizza assicurativa "Responsabilità civile prodotti"