

SCHEMA TECNICA**Panni spugna morbidi Wettex / Vileda****1. CODICI ARTICOLI:**

- 137890 – Panno spugna vileda blu 3 pz
- 137869 - Panno spugna vileda giallo 3 pz
- 137870 - Panno spugna vileda rosso 3 pz
- 101892 - Panno spugna vileda blu 10 pz
- 137871 - Panno spugna vileda giallo 10 pz
- 137872 - Panno spugna vileda rosso 10 pz
- 102146 – Panno spugna wettex morbido 3 pz
- 102150 – Panno spugna wettex morbido 5 pz
- 102158 – Panno spugna wettex morbido 10 pz

**2. CLASSIFICAZIONE PRODOTTO**

- Panno spugna

3. COMPOSIZIONE

70% Viscosa
30% Cotone

4. DATI TECNICI

| | Valore standard | Unità di misura |
|------------------------|-----------------|------------------|
| Peso al m ² | 275 | g |
| Spessore asciutto | 2,5 | mm |
| Spessore bagnato | 5 | mm |
| Assorbenza da asciutto | 3.300 | g/m ² |

5. PROPRIETÀ E UTILIZZO DEL PRODOTTO

- Panno con materiale naturale
- Panno ad alta capacità assorbente
- Facile risciacquo
- Senza residualità
- Biodegradabile e compostabile 100%

Raccomandazioni per il lavaggio

- Condizioni ideali: 60 °C, evitare alta alcalinità ed eccessiva attività candeggiante (non utilizzare candeggiante al cloro);
- Temperatura massima di lavaggio: 95 °C

Applicazione:

- Leggermente inumidito, umido o bagnato: su superfici delicate utilizzare il panno pulito. Non utilizzare il panno sporco di sabbia e di particelle abrasive per evitare il danneggiamento delle superfici. Risciacquare dopo l'uso
-

6. IMMAGAZZINAMENTO, TRASPORTO E SMALTIMENTO

Il prodotto pallettizzato deve essere conservato in luogo fresco e asciutto. Evitare esposizione diretta alla luce del sole. Il prodotto non è soggetto alle norme per il trasporto di sostanze chimiche o pericolose. Possibile lo smaltimento tramite discarica o incenerimento.

7. NORME DI QUALITÀ / CONFORMITÀ CON GLI STANDARD INTERNAZIONALI

Questo prodotto è stato realizzato seguendo gli appropriati standard nell'ambito del sistema qualità di FHCS, Freudenberg Home and Cleaning Solutions