



## Tork Panno per pulizia exelClean (Blu)



|                   |                        |
|-------------------|------------------------|
| Codice:           | 510271                 |
| Lunghezza aperto  | 42.8 cm                |
| Sistema           | W7 - Sistema Handy box |
| Larghezza aperto  | 38.5 cm                |
| Lunghezza piegato | 10.8 cm                |
| Larghezza piegato | 38.5 cm                |
| Veli              | 1                      |
| Colore            | Blu                    |

Panno multiuso morbido e flessibile che assorbe velocemente ogni tipo di liquido e olio. Adatto alla pulizia professionale, con risultati eccellenti grazie alla tecnologia exelCLEAN™.

- exelCLEAN™ per una maggiore efficienza
- Multiuso: idoneo per la maggior parte delle funzioni di pulizia
- Morbido e flessibile: ideale per spazi stretti
- Idonea al contatto alimentare
- Tork Easy Handling™, packaging facile da trasportare ed appiattare

**Informazioni sulla spedizione**

|                         | Unità di consumo | Unità di trasporto | Pallet        |
|-------------------------|------------------|--------------------|---------------|
| <b>Codice EAN</b>       | 7322540057447    | 7322540057454      | 7322540719772 |
| <b>Pezzi</b>            | 300              | 300                | 21000         |
| <b>Unità di consumo</b> | -                | 1                  | 70            |
| <b>Altezza</b>          | 245 mm           | 245 mm             | 1865 mm       |
| <b>Larghezza</b>        | 239 mm           | 239 mm             | 800 mm        |
| <b>Lunghezza</b>        | 396 mm           | 396 mm             | 1200 mm       |
| <b>Formato</b>          | 23.2 dm3         | 23.2 dm3           | 1.6 m3        |
| <b>Peso netto</b>       | 2719 g           | 2.7 kg             | 190.33 kg     |
| <b>Peso lordo</b>       | 3049 g           | 3 kg               | 213.43 kg     |
| <b>Packaging</b>        | -                | Carton             | -             |

**Informazioni sulla tutela ambientale****Composizione**

Polpa di cellulosa  
 Fibre di polipropilene  
 Fibre di poliestere  
 Prodotti chimici

**Materiale**

Polpa di cellulosa

La polpa di cellulosa viene prodotta da legni dolci o duri. I trucioli vengono fatti bollire con sostanze chimiche al fine di rimuovere la maggior parte della lignina. La polpa chimica viene sbiancata per ottenere un prodotto pulito, luminoso e resistente, ma anche per aumentare le proprietà igieniche ed assorbenti.

Esistono oggi due metodi principali per lo sbiancamento: ECF (Elementary Chlorine Free) in cui viene utilizzato il biossido di cloro, e TCF (Totally Chlorine Free), totalmente privo di cloro, in cui vengono utilizzati ozono, ossigeno e idrogeno.

Polipropilene

Le fibre di polipropilene sono prodotte dalla resina stessa che viene fusa in un estrusore, filata attraverso filiere e raffreddata con aria. Le fibre vengono quindi tagliate a misura.

Poliestere

La fibra di poliestere si ottiene dall'acido tereftalico ed etilenglicole, che reagiscono mediante condensazione di resina poliestere. La resina fusa viene filata attraverso le filiere e raffreddata con aria fredda. Le fibre vengono lavate e tagliate a misura.

Prodotti chimici

Vengono utilizzati prodotti chimici funzionali e di processo. Dei primi, viene utilizzato un agente di resistenza, poliammide (da polyamidine/epicloridina polimero) con alta affinità alla fibra.

**Produzione**

Prodotto nello stabilimento di Suameer, Olanda, certificato secondo ISO 9001:2000, ISO 14001 ed EMAS.

**Contatto con alimenti**

Questo prodotto soddisfa i requisiti legislativi per i materiali a contatto con gli alimenti, lo conferma la certificazione esterna ISEGA. Il prodotto è sicuro per la pulizia delle superfici che vengono a contatto con alimenti e, per un breve periodo di tempo, sopporta il contatto diretto con gli stessi prodotti alimentari.

**Smaltimento**

Questo prodotto è destinato all'uso professionale, pertanto nei processi aziendali potrebbe essere contaminato da diverse sostanze a seguito dell'utilizzo. Ciò determina la modalità di smaltimento dello stesso. Il prodotto è adatto all'incenerimento. Contattare le autorità locali prima della distruzione.

**Prodotti alternativi****530275****520371****530271****Certificazioni prodotto****Contatti**

SCA Hygiene Products spa  
 Via Salvatore Quasimodo, 12  
 20025 Legnano (MI)

Tel: +39 0331 443896

Fax: +39 0331 443944

E-mail: [tork.info@sca.com](mailto:tork.info@sca.com)