



Spugna di cellulosa umida con fibra abrasiva

### DESCRIZIONE E PROPRIETÀ GENERALI

#### Composizione

**Parte spugna:** Pigmento, Plastificante, Acqua, Cellulosa

**Parte abrasiva:** Fibre sintetiche riciclate, Cariche abrasive, Lattice, Colla, Pigmento

#### Dimensioni da asciutta (mm)

148 x 80 x 28

#### Colori

Biondo, Verde

#### Confezionamento

10 pezzi/confezione  
6 confezioni/cartone  
60 pezzi/cartone



### VANTAGGI PRODOTTO



#### SOSTENIBILE

- La cellulosa è biodegradabile e proviene da foreste gestite in modo sostenibile
- the cellulosic sponge is from sustainably managed forests and controlled sources



#### QUALITÀ

- Assorbimento della parte in spugna: 20 volte il suo peso da asciutta
- Pulizia standard Taber Abrasività: K500 > 180 mg/1000 giri



#### ASSORBENTE

- Eccellente capacità di assorbimento



#### RESISTENTE

- Pulizia ordinaria di superfici dure. Ergonomico



#### FACILE DA USARE

- Ergonomico
- Prodotto bifunzionale (risparmio di tempo): pulizia e proprietà abrasive



#### LAVABILE

- Facile da risciacquare

# SPONREX 33

## AMBIENTI



HORECA



PRODUZIONE



ASSISTENZA SANITARIA



UFFICI e ISTITUZIONI

## PER RISULTATI MIGLIORI E MANUTENZIONE

### Istruzioni d'uso

- Risciacquare prima del primo impiego
- Risciacquare e strizzare dopo l'uso
- Utilizzare guanti impermeabili mentre si lavora a contatto con acqua e prodotti chimici
- Lavabile fino a 60°C con un normale detersivo
- Procedere alla prova su una superficie nascosta prima dell'uso

## REGOLAMENTAZIONE/NORME

### Regolamento REACH

Questo prodotto non contiene più dello 0,1 % di sostanza molto preoccupante (SVHC) o di qualsiasi sostanza inclusa nell'allegato XVII del regolamento n° 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio (REACH)

### Regolamento Applicabile

Questo prodotto non è classificato pericoloso secondo il regolamento (CE) n° 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio.