

# Scotch-Brite™

## Fibra Forte 86

### Per pulizie pesanti

#### Scheda Tecnica

TD 202

#### Descrizione del prodotto:

Fibra di spessore sottile per pulizie pesanti manuali, costituita da una fibra sintetica di elevata qualità in una struttura aperta non tessuta, con particelle abrasive pulenti cosparse uniformemente su tutto lo spessore della fibra e legate alla stessa per mezzo di una resina durevole e resistente.

#### Vantaggi del prodotto:

- Eccellenti prestazioni nella rimozione di residui alimentari incrostati.
- Flessibile, raggiunge i punti più difficili e gli angoli.
- Non contiene, nè rilascia sostanze nocive.
- Utilizzabile con acqua calda e con i comuni detergenti chimici (non viene intaccata dai solventi idrocarburi).
- Di lunga durata.
- Dimensioni adattabili a impugnature.

#### Dove e quando usarlo:

Il prodotto può essere utilizzato per rimuovere con l'azione abrasiva residui alimentari dal pentolame, per pulire griglie e la maggior parte delle attrezzature da cucina. E' anche utilizzabile per diverse applicazioni di pulizia manuale in ambito industriale. Può sostituire raschietti, lana d'acciaio e spugne metalliche.

Scotch-Brite™ Fibra Forte 86 è una fibra aggressiva e dovrebbe

essere utilizzata su superfici non intaccabili dall'azione abrasiva.

#### Manutenzione:

- Sciacquare la fibra dopo ogni utilizzo sotto l'acqua corrente.
- Se necessario, rimuovere lo sporco penetrato in profondità nella fibra utilizzando una spazzola di nylon, oppure immergere la fibra in una soluzione detergente per sciogliere lo sporco incrostato.

#### Caratteristiche tecniche :

| Proprietà      | Valore nominale  |
|----------------|--|
| Peso           | 750 g/mq<br>27 g/pezzo   |
| Spessore       | 12 mm  |
| Dimensioni     | 224 x 158mm  |
| Colore         | Verde molto scuro  |
| Aggressività   | rimossi 2.8 g di superficie (acrilica) <sup>①</sup>  |
| Composizione : | <ul style="list-style-type: none"><li>• Fibra di nylon</li><li>• Minerale abrasivo specifico</li><li>• Resina polimerica</li></ul> |

<sup>①</sup> Test di Schiefer su un piatto acrilico (dopo 5000 rivoluzioni con una fibra nuova)

#### Imballo:

- 30 pezzi per cartone (10 fibre per busta prestampata multilingua)
- 3 buste per cartone.

#### Etichetta:

- Ogni fibra riporta stampato il marchio 3M.
- Ogni cartone viene etichettato per identificarne il contenuto (nome del prodotto, dimensioni e produttore).

Prodotto in Francia, fabbrica certificata ISO 9002.

Distribuito da: 3M Francia S.O.A.

