



# TS Superpulitore alcalino

## Bombola Spray

### Scheda tecnica

TD314. Data: Gennaio 1997  
EB. Pagina 1 / 1

#### Descrizione

3M TS Superpulitore è una soluzione alcalina concentrata pronta all'uso in bomboletta spray per rimuovere sporco tenace, incrostazioni, ruggine, depositi di cera in aree limitate. Ideale per la pulizia di battiscopa e di altre aree difficilmente raggiungibili. Il prodotto aderisce alle superfici verticali senza gocciolare.

#### Caratteristiche distintive

- Soluzione spray densa per meglio aderire alle superfici verticali.
- Formula aggressiva per penetrare velocemente e sciogliere i residui di sporco.
- Facilmente risciacquabile con acqua.
- Pratica bomboletta spray.
- Prodotto autorizzato dall'USDA per l'utilizzo nelle fabbriche di carne e pollame.

#### Dove e quando usarlo:

Utilizzabile su molteplici superfici lavabili come: zoccolini non in legno, angoli e bordi di pavimenti, pavimenti irregolari, scalini, piatti per docce, piastrelle di ceramica e di marmo, lacca vitrea e plastica. Ideale per rimuovere sporco, grasso, depositi di cera e macchie difficili.

#### Limitazioni d'uso:

Non utilizzare su superfici verniciate e su vecchie pavimentazioni asfaltate.

#### Istruzioni per l'uso

1. Agitare bene la bombola prima dell'uso.
2. Prima dell'uso, verificare che l'utilizzo del prodotto sia appropriato e sicuro sulle superfici da pulire, accertandosi che non si verifichino cambiamenti nel colore o nella struttura delle pavimentazioni (specie se vecchie).
3. Spruzzare dall'alto verso il basso tenendo la bombola capovolta ad una distanza di circa 20 cm. Coprire il deposito di sporco o cera nebulizzando uno strato sottile e uniforme di spray.
4. Attendere 5-10 minuti o più a lungo in caso di depositi di sporco difficili da rimuovere. Eliminare gli eccessi di prodotto.
5. Strofinare la superficie con una fibra, una spugna o con lo spazzolone Doodlebug munito del tampone appropriato (Scotch-Brite™ Marrone per pavimenti duri e sporco molto tenace, Blu per sporco meno tenace, Bianco su pavimenti che potrebbero rigarsi).
6. Sciacquare con acqua calda.

#### Confezione:

Bomboletta da 650 grammi.  
12 bombolette per cartone

#### Etichetta:

Etichetta multilingua con le istruzioni per l'uso su ogni bombola.

#### Caratteristiche tecniche:

Contiene: solventi, agenti alcalini, detergenti, modificatori della viscosità, propellenti idrocarburi e acqua.

Apparenza: schiuma bianca liquida viscosa, quando spruzzata.

Valore pH: 11.8 (valore tipico medio)

Peso specifico: 0.99 (valore tipico medio)

Stoccaggio: osservare le normali precauzioni per lo stoccaggio dell'aerosol. Non stoccare oltre i 50° C.

Origine: prodotto in USA.

#### Precauzioni:

Fare riferimento alla Scheda di Sicurezza per i rischi specifici, pronto soccorso e avvertenze. Tenere lontano dalle fonti di calore, fiamme e scintille. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Non perforare, nè bruciare, nè stoccare oltre i 50° C.

#### Consigli di pronto soccorso:

Contatto con gli occhi: Lavare immediatamente con abbondante acqua e chiamare un medico.

Contatto con la pelle: lavare con acqua e sapone.