

# SSC Pulitore e lucidante per acciaio e per superfici dure

## Bombola Spray

### Scheda Tecnica

TD316. Data: Maggio 2011

Pagina 1 / 1

#### Descrizione:

3M SSC Pulitore e lucidante per acciaio e per superfici dure è un prodotto pronto all'uso disponibile in bombola spray. Il prodotto consiste in una schiuma bianca che non evapora quando spruzzata su una superficie.

#### Caratteristiche distintive:

- Pulisce e lucida in un solo passaggio
- Non lascia residui grassi sulla superficie.
- Lascia un sottile strato protettivo sulla superficie per nascondere le macchie, per rallentare la formazione successiva di sporco e ditate, per evitare gli aloni.
- Non contiene pericolosi distillati del petrolio.
- Non volatile, non-infiammabile.
- Autorizzato dall'USDA per l'utilizzo nelle fabbriche di carne e pollame.

#### Dove e quando usarlo

Particolarmente indicato per la pulizia e lucidatura di una varietà di superfici da interni come: acciaio inox, parti cromate, alluminio, ottone. Utilizzabile anche su superfici dure lavabili come laminati plastici, smalto, ceramica.

Da utilizzare per le operazioni di manutenzione regolare delle superfici.

#### Limitazioni d'uso:

Non usare su vetri e specchi.

#### Istruzioni per l'uso:

##### Manutenzione regolare:

1. Agitare bene la bombola prima dell'uso.
2. Orientare l'ugello verso il punto rosso impresso sul collare dello stesso, in modo da poter utilizzare il prodotto fino in fondo.
3. Spruzzare leggermente, tenendo la bombola dritta a circa 20 cm dalla superficie.
4. Pulire e asciugare usando un panno pulito e assorbente.

##### Pulizie pesanti:

1. Spruzzare un'abbondante quantità di SSC su un tampone bianco Scotch-Brite™.
2. Strofinare energicamente la superficie per rimuovere sporco e macchie.
3. Pulire la superficie con un panno assorbente per rimuovere residui di prodotto.
4. Passare un panno asciutto sulla superficie per ottenere il livello di lucentezza desiderato.

##### Confezione:

Bombola da 600 grammi.  
12 bombole per cartone.

##### Etichettatura:

Etichetta monolingua con istruzioni per l'uso su ogni bombola.

#### Caratteristiche Tecniche:

Contiene: acqua, olio di vaselina, isobutano, sorbitan oleato, etanolamina.

Aspetto: trasparente, liquido incolore  
valore pH : 10.6 (tipico)

Peso specifico: 0.95 (tipico)

Organismi volatili: circa 106 g/L

Stoccaggio: non conservare ad oltre 50° C.

Origine: prodotto in POLONIA

Distribuito da: 3M GERMANIA

#### Avvertenze:

Vedere la Scheda di Sicurezza per i rischi specifici, pronto soccorso e avvertenze.

Evitare il contatto con gli occhi. Evitare il contatto prolungato con la pelle. Non perforare nè bruciare neppure dopo l'uso. Non conservare sopra i 50° C.

#### Consigli di pronto soccorso:

Contatto con gli occhi: Lavare abbondantemente con acqua per almeno 10 minuti.

Contatto con la pelle: Lavare la parte interessata con acqua e sapone.

Inalazione: portare il soggetto all'aria aperta. Consultare il medico.

Ingestione: non indurre il vomito.

Consultare immediatamente il medico.