

## Glass and Mirror Cleaner

Revisione: 06/05/2019

Pagina 1 Di 1

### Specificazioni

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Base                        | A base di alcol |
| Consistenza                 | Fluida          |
| Temperatura di applicazione | 5 °C → 25 °C    |

(\*) questi valori possono variare in base a fattori ambientali quali temperatura, umidità e tipo di substrati. \*\* Le informazioni si riferiscono al prodotto completamente polimerizzato.

### Descrizione prodotto

Glass and Mirror Cleaner è un detergente profumato, liquido sotto forma di spray che si asciuga senza strisce e non fa macchie. Il detergente funziona con efficacia sulla maggior parte dei tipi di vetro, specchi, materie plastiche e altre superfici dure.

### Proprietà

- Senza strisce
- Asciuga rapidamente
- Pronto per l'uso (non diluire)
- Non fa macchie
- Profumato
- Uso multifunzionale

### Applicazioni

- Per l'eliminazione della sporcizia difficile, nicotina, grasso, impronte digitali, polvere, insetti e altre contaminazioni sulla maggior parte dei tipi di vetro e specchi.
- Pulizia di materie plastiche e superfici dure come cromo e superfici laminate.
- Sia per l'uso domestico, professionale e industriale.

### Confezione

Colore: incolore

Confezione: Bottiglia da 1 L, Barile da 25L

### Stoccaggio

12 mesi in confezione chiusa in luogo fresco e asciutto a temperature comprese tra + 5°C e + 25°C.

### Substrati

Substrati: Vetro, specchi, plastica, Piastra laminata, ...

Natura: sporco.

Preparazione superficie: Non è necessario

alcun pretrattamento.

### Metodo di lavorazione

**Metodo di applicazione:** Tenere dritta la bottiglia sulla superficie da pulire su circa 15 a 25 cm. Spruzzare leggermente sulla superficie. Asciugare immediatamente con un panno adatto, soffice, assorbente e senza pilucchi per la rifinitura perfetta e brillante. Se necessario, ripetere la rifinitura. Lavorare sempre con un panno pulito per evitare la contaminazione della superficie.

### Raccomandazioni su salute e sicurezza

Consultare la scheda tecnica del materiale e l'etichetta per maggiori informazioni. Adottare le comuni norme igieniche da laboratorio. Utilizzare solo in aree ben ventilate. Indossare occhiali di protezione. Dopo il contatto con la cute, risciacquare immediatamente con acqua e sapone. L'utente deve controllare che il prodotto sia adatto per l'applicazione specifica.

### Note

- Si consiglia di eseguire un test di compatibilità prima dell'applicazione.
- Non diluire il prodotto.

Nota: Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti. Le direttive contenute in questa documentazione sono il risultato dei nostri esperimenti e della nostra esperienza e vengono presentate in buona fede. A causa della diversità dei materiali e dei substrati e del grande numero di applicazioni possibili fuori dal nostro controllo, non possiamo assumere la responsabilità dei risultati ottenuti. Dal momento che il design, la qualità del substrato e le condizioni di processo vanno oltre il nostro controllo, non si accetta alcuna responsabilità in base alla presente pubblicazione. In ogni caso si raccomanda di eseguire esperimenti preliminari. Soudal si riserva il diritto di modificare i prodotti senza preavviso.