

**CARATTERISTICHE**

- Agente di pulizia
- A base di solventi
- Detergente molto potente. L'uso prolungato può danneggiare il PVC.

Applicazioni

- Non adatto per macchie di ruggine.
- Può essere utilizzato per rimuovere tracce di catrame, macchie di grasso e qualsiasi altro tipo di sporco ostinato.
- Per rimuovere lo sporco e le macchie su PVC rigido bianco e altri materiali plastici.

DATI TECNICI

Densità (g/ml)	0.87
Coerenza	Liquido
Odore	Caratteristico
Limiti di esplosione nell'aria (v/v)	2 - 12%
Intervallo di tempo per la cottura	75 - 85°C
Punto di infiammabilità (CC, °C)	-4
Temperatura di autoignizione	425°C
Durata di conservazione del prodotto non aperto	36 mesi
Condizioni di stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto a +5°C-+25°C. Tenere lontano dalla luce diretta del sole.

IMBALLAGGIO E COLORI**bidone 25l - 26 unità/pallet****12 x bomboletta spray 400ML/scatola - 720 unità/pallet****15 x bottiglia 500ML/scatola - 720 unità/pallet****2 x bidone 5L/scatola - 240 unità/pallet****METODO D'USO****Preparazione**

- Si raccomanda di eseguire un test preliminare su ogni superficie.

Applicazione**Bomboletta 400 ml:**

- Agitare bene la bomboletta.
- Spruzzare da lontano sulla superficie.
- Strofinare brevemente le macchie con movimenti regolari.
- Poi lucidate con un panno asciutto e pulito.

La presente scheda tecnica sostituisce tutte le edizioni precedenti. I dati riportati in questa scheda sono stati compilati secondo l'ultimo rapporto di laboratorio. Le caratteristiche tecniche possono essere modificate o adattate. Non siamo responsabili per eventuali informazioni incomplete. Prima dell'uso, è necessario assicurarsi che il prodotto sia adatto a questa applicazione. Pertanto, sono necessari dei test. Si applicano le nostre condizioni generali.

Tanica 5 l e 25 l:

- Applicare leggermente il PVC Cleaner 2575 Strong su un panno.
- Strofinare brevemente le macchie con movimenti regolari.
- Poi lucidate con un panno asciutto e pulito.

SICUREZZA

Consultare le informazioni sulla sicurezza sulla confezione e sulla scheda di sicurezza per ulteriori dettagli.

La presente scheda tecnica sostituisce tutte le edizioni precedenti. I dati riportati in questa scheda sono stati compilati secondo l'ultimo rapporto di laboratorio. Le caratteristiche tecniche possono essere modificate o adattate. Non siamo responsabili per eventuali informazioni incomplete. Prima dell'uso, è necessario assicurarsi che il prodotto sia adatto a questa applicazione. Pertanto, sono necessari dei test. Si applicano le nostre condizioni generali.