



# Scheda Tecnica

Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Str. 96  
74831 Gundelsheim / Germany  
Phone: +496269 95-0, Fax: +496269 95-80  
www.spraymax.com / www.kwasny.com / info@kwasny.de

## SprayMax® Detergente per pistole a spruzzo 400ml Art. Nr. 750.680095



### Prodotto

#### Descrizione / Uso

Detergente speciale per una pulizia efficace delle pistole a spruzzo. Può essere utilizzato universalmente per vernici 1K a base solvente e 1K a base acqua e per vernici 2K non indurite. L'erogatore-cannuccia corto e lungo consente una pulizia senza residui della pistola a spruzzo senza doverla smontare. Ottimo anche per la pulizia rapida degli erogatori a ventaglio con variatore che equipaggiano alcune bombolette SprayMax.

#### Proprietà

- Pulisce le pistole a spruzzo sporche di vernici a base di solvente o a base di acqua
- Pulizia rapida e completamente priva di residui grazie alla potenza del solvente
- Doppio erogatore corto o lungo
- La pistola a spruzzo può essere pulita senza essere smontata
- Pulizia rapida degli erogatori a ventaglio delle bombolette
- Migliore effetto pulente grazie alla pressione della bomboletta
- Distribuzione dosata

**Materia prima**

Combinazione speciale di solventi

**Valore VOC (EU)**

750 g/l

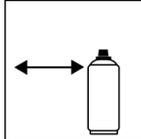
## Lavorazione

### Dispositivi di protezione



Indossare dispositivi di protezione individuale (Facciale filtrante/guanti /occhiali). Per maggiori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.

### Distanza di spruzzatura



15 cm - 20 cm

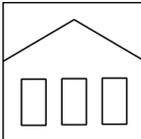
### Condizioni di applicazione



1. Dopo aver terminato la verniciatura, spruzzare a fondo la pistola a spruzzo, svuotandola.
2. Rimuovere la tazza e la testa dell'ugello.
3. Non più tardi di 2 ore dopo aver terminato il lavoro di verniciatura, pulire la pistola a spruzzo e l'ugello utilizzando l'apposito erogatore posizionato sulla testa della bomboletta.
4. Ripulire la pistola a spruzzo
5. Rimontare la pistola a spruzzo e asciugarla con aria compressa.

## Informazioni aggiuntive

### Durata



60 mesi

Il periodo di utilizzo si riferisce a una bomboletta inutilizzata e conservata correttamente a una temperatura di 15 - 25° C e a un'umidità inferiore al 60%. La bomboletta deve essere conservata e trasportata in posizione verticale in un luogo asciutto e protetto da agenti chimici e meccanici. È necessario osservare le informazioni sulla sicurezza riportate sul prodotto e tutte le disposizioni di legge applicabili al luogo di stoccaggio.

### Smaltimento



Le bombolette spray completamente svuotate devono essere smaltite nel sistema di riciclaggio. Le bombolette con materiale indurito devono essere smaltite come rifiuti speciali.

### Note

Solo per uso professionale.  
Vedere la scheda di dati di sicurezza.

I contenuti di questa scheda tecnica sono stati creati con grande cura e riflettono il nostro attuale stato di conoscenza. Forniscono all'utente informazioni specifiche dell'applicazione e non promettono determinate proprietà. Le informazioni non sono vincolanti e non ci assumiamo alcuna responsabilità per la loro integrità, accuratezza e completezza. Non sollevano l'utente dal dovere di verificare l'idoneità del nostro prodotto per lo scopo previsto. Le avvertenze stampate sulle nostre etichette devono essere rispettate. I nostri marchi e brevetti sono protetti da copyright. Tutti i diritti riservati. Ci riserviamo il diritto di aggiornare, modificare o integrare il contenuto delle informazioni senza preavviso