



# SCHUTZLACK NGL 2002 ROSE

Lacca di protezione delle superfici contro gli urti e le rigature, durante le operazioni di stoccaggio.

## COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Tutti i metalli
- Vetro minerale
- Vetro organico eccetto il policarbonato

## COMPONENTI:

- Isopropanolo, acetone
- Polimeri, tintura

## DATI FISICO-CHIMICI:

- Aerosol 400 ml
- Non solubile in acqua
- Colore: rosa
- Densità: 0,803
- Estratto secco%: 5,3 - 6,0
- Punto d'infiammabilità: < 21°C (69,80°F)

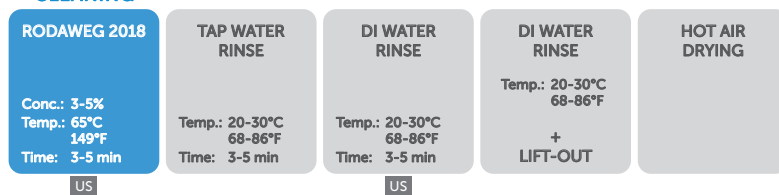
## MODALITÀ D'IMPIEGO:

- Spruzzare la superficie da proteggere tenendosi a circa 10-20 cm
- Lasciare asciugare la superficie 5-10 min. secondo lo spessore applicato
- Dopo l'uso, capovolgere la bombola e spruzzare fino a che esca soltanto il gas
- Recipiente sotto pressione
- Non vaporizzare su una fiamma o su corpo incandescente
- Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso
- Non fumare

## ESEMPI DI PROCEDIMENTI PER L'ELIMINAZIONE DELLA LACCA:

- Eliminazione della Schutzlack su acciai inossidabili

### CLEANING



- Eliminazione della Schutzlack su rame e acciai sensibili

### CLEANING



## AVANTAGES :

- L'applicazione a spruzzo permette di ottenere uno strato protettivo uniforme e tempi rapidi di asciugatura
- Protezione contro gli urti e le rigature
- Può utilizzarsi come risparmio durante i passaggi di lucidatura
- Si elimina perfettamente in mezzo acquoso (vedere i processi di seguito)

## CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE:

- Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50 ° C (122 ° F). Tenere lontano da fonti di accensione.
- La durata di conservazione del prodotto è di 24 mesi dalla sua data di produzione, alle condizioni di stoccaggio adattato.

01/04/21



Per qualsiasi domanda, non esitate a contattare il nostro Centro applicazioni al: +41 22 365 46 66

