



# SCHUTZLACK NGL BLEUE

Lacca di risparmio per la protezione delle superfici durante le operazioni meccaniche (lavorazione o satinatura) o termiche (operazioni di incisione laser, saldatura). Resiste ai solventi come Allstrip e Rubifin.



## GAMMA OROLOGERIA

FUNZIONE	APPLICAZIONE/INQUINAMENTI
Lacca di protezione	Applicazione a pennello o a pistola ad aria compressa, resistente ai solventi e idrosolubile in una soluzione detergente

### COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI

- Tutti i metalli

### COMPONENTI

- Isopropanolo, acetone
- Polimeri, tintura
- Senza composto CMR

### DATI FISICO-CHIMICI

- Non solubile in acqua
- Colore: blu
- Densità: 0.88
- %secco: 9.0 - 10.3
- Viscosità: 4-5 cP
- Punto d'infiammabilità: 11°C

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Condizioni d'impiego: 100% a temperatura ambiente.

Uso della lacca:

- Con pistola ad aria compressa: spruzzare la superficie da proteggere tenendosi a circa 10-20 cm e lasciare asciugare la superficie 5-10 min. secondo lo spessore applicato.
- Applicazione ad immersione o a pennello.

### ESEMPI DI PROCEDIMENTI

- Eliminazione della Schutzlack su acciai inossidabili

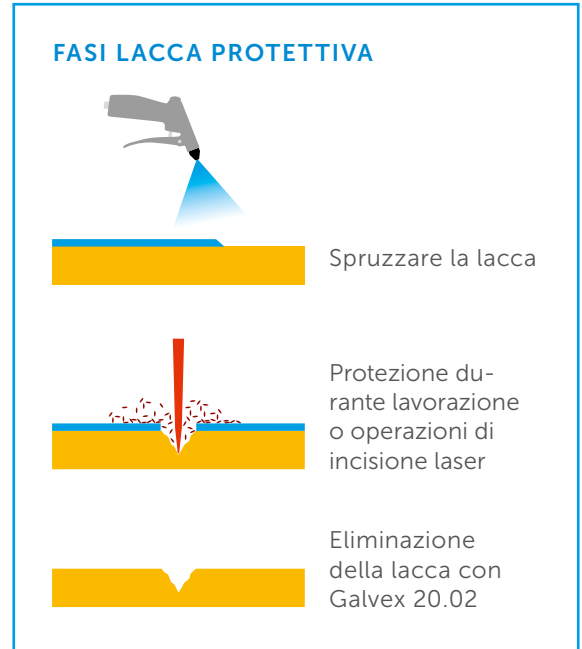
#### LAVAGGIO

<b>RODACLEAN 2018</b> Acqua di rete Conc.: 3-5% Temp.: 40-70°C Tempo: 2-5 min	<b>RISCIACQUO ACQUA DI RETE</b> Temp.: 20-30°C Tempo: 2-3 min	<b>RISCIACQUO ACQUA DEMI</b> Temp.: 20-30°C Tempo: 1-2 min	<b>ASCIUGATURA ARIA CALDA</b>
US		US	

- Eliminazione della Schutzlack su rame e acciai sensibili

#### LAVAGGIO

<b>GALVEX 20.02</b> Acqua di rete Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Tempo: 3-5 min	<b>RISCIACQUO ACQUA DI RETE</b> Temp.: 20-30°C Tempo: 2-3 min	<b>RISCIACQUO ACQUA DEMI</b> Temp.: 20-30°C Tempo: 1-2 min	<b>ASCIUGATURA ARIA CALDA</b>
US		US	



15/02/23

### CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

- Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50 ° C. 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.



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

**NGL CLEANING TECHNOLOGY SA - ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS**

Chemin de la Vuarpillière 7 – CH-1260 NYON – SWITZERLAND  
+41 22 365 46 66 – contact@ngl-group.com – www.ngl-group.com



**SWISS QUALITY**

