



SCHUTZLACK NGL 2002 ROSE

Vernis d'épargne pour protection des surfaces lors d'opérations mécaniques (usinage ou satinage) ou thermiques (marquage laser, soudure).



GAMME HORLOGERIE

FONCTION	APPLICATION/CONTAMINATION
Laque de protection	N.A.

COMPATIBILITÉ MATÉRIAUX

- Tous métaux

COMPOSANTS

- Isopropanol, acétone
- Polymères, colorant
- Sans composé CMR, conforme à la réglementation REACH

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aérosol de 400 ml
- Non soluble dans l'eau
- Couleur: rose
- Densité: 0.8
- % sec: 5.3 - 6.0
- Point éclair: <21°C

MODE D'EMPLOI

- Pulvériser la surface à protéger en se tenant à environ 10-20 cm de distance
- Laisser sécher 5 à 10 minutes suivant l'épaisseur de la couche appliquée
- Après emploi, retourner la bombe et presser la valve jusqu'à ce qu'il ne sorte plus que du gaz
- Récipient sous pression
- Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent
- Ne pas percer ou brûler même après usage
- Ne pas fumer

EXEMPLES DE PROCÉDÉS POUR L'ÉLIMINATION DE LA LAQUE

- Élimination de la Schutzlack sur des aciers inox

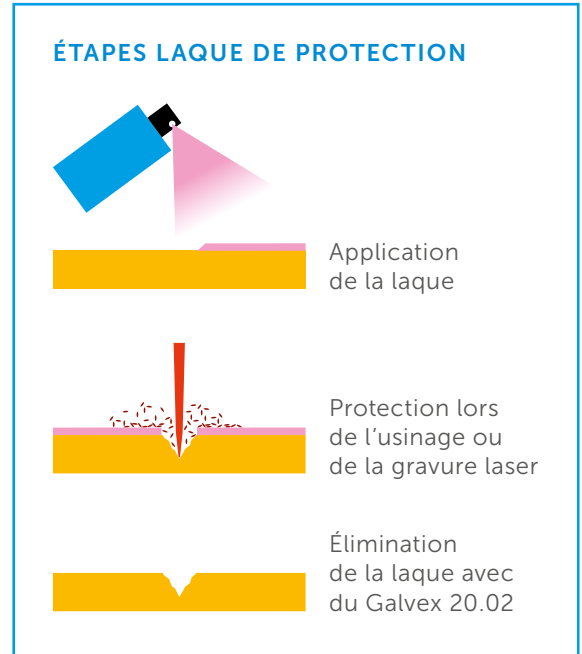
CLEANING

RODACLEAN 2018	EAU DURE RINÇAGE	EAU DI RINÇAGE	AIR CHAUD SÉCHAGE
Eau dure Conc.: 3-5% Temp.: 40-70°C Temps: 2-5 min	Temp.: 20-30°C Temps: 2-3 min	Temp.: 20-30°C Temps: 1-3 min	
US		US	

- Élimination de la Schutzlack sur les cuivreux et aciers sensibles

CLEANING

GALVEX 20.02	EAU DURE RINÇAGE	EAU DI RINÇAGE	AIR CHAUD SÉCHAGE
Eau dure Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Temps: 3-5 min	Temp.: 20-30°C Temps: 2-3 min	Temp.: 20-30°C Temps: 1-3 min	
US		US	



11/08/22

CONDITIONS DE STOCKAGE

- A protéger des rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Conserver à l'écart de toute source d'ignition.
- La durée de stockage du produit est de 24 mois à partir de sa date de fabrication, dans les conditions de stockage adaptées.



Pour toute question, n'hésitez pas à contacter notre Application Centre au : +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

