



SCHUTZLACK NGL BLEUE

Laque de protection des surfaces contre les chocs et les rayures, lors des opérations de stockage.

COMPATIBILITÉ MATÉRIAUX :

- Tous métaux
- Verre minéral
- Verre organique excepté le polycarbonate

COMPOSANTS :

- Ethanol

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Non soluble dans l'eau
- Couleur : bleue
- Densité : 0,884
- Extrait sec % : 6,0
- Viscosité : 16 cP
- Point éclair : 20°C (68°F)

MODE D'EMPLOI :

Utilisation : 100% à température ambiante

- Application au pistolet à air comprimé

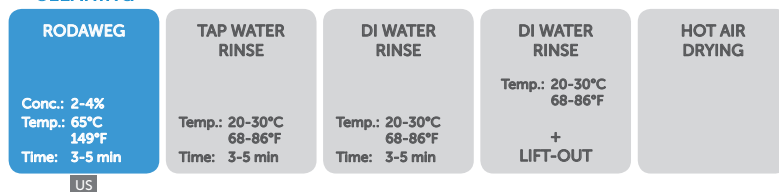
Pulvériser la surface à protéger en se tenant à environ 10-20 cm de distance et laisser sécher 5 à 10 minutes suivant l'épaisseur de la couche appliquée

- Application au trempé ou au pinceau

EXEMPLES DE PROCÉDÉS POUR L'ÉLIMINATION DE LA LAQUE :

- Elimination de la Schutzlack sur des aciers inox

CLEANING



US

- Elimination de la Schutzlack sur les cuivreux

CLEANING



US

AVANTAGES :

- Protection contre les chocs et les rayures
- Résiste aux solvants type alcool modifié comme le DOWCLENÉ 1601
- Peut s'utiliser pour des opérations d'épargne lors des étapes de polissage
- Séchage rapide
- Couche de protection uniforme
- Elimination parfaite en milieu lessiviel

27/10/17

CONDITIONS DE STOCKAGE :

- A protéger des rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C (122°F). 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




**SWISS
QUALITY**

