



RODAWEG 2018

Produit liquide, fortement alcalin, pour l'élimination totale et rapide des résidus de pâtes de rodage, des huiles et graisses légères, par ultrasons.

COMPATIBILITÉ MATÉRIAUX :

- Titane
- Céramique
- Aciers / Aciers inox

Incompatibilité : Aluminium, Zamak, Maillechort et alliages cuivreux

COMPOSANTS :

- Alcalins forts, tensioactifs, phosphates
- Agents de complexation

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES :

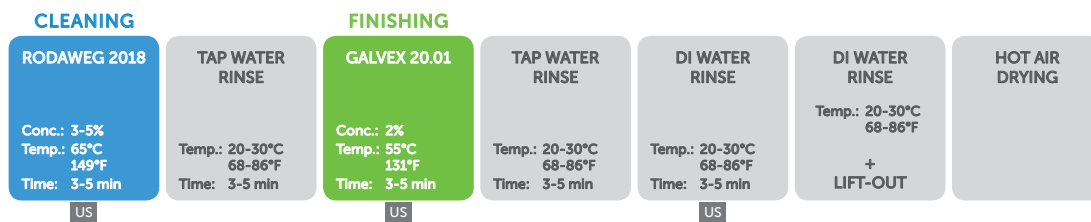
- pH concentré : 14
- pH (1%) : 12.6
- Densité : 1.403
- Tension superficielle : 40.7 mN/m

MODE D'EMPLOI :

Les conditions optimales d'utilisation dépendent de la qualité des eaux de montage des bains ainsi que de la nature et la quantité des contaminants.

- Concentration : 3 à 5%
- Température : 40 à 70°C
- Temps : 2 à 4 minutes

EXEMPLE DE PROCÉDÉ :



AVANTAGES :

- Dispersion des contaminations séchées
- Parfaite émulsification et solubilisation des corps gras
- Excellente mouillabilité de la surface
- Parfait nettoyage des pièces avant métallisation sous vide

CONDITIONS DE STOCKAGE :

- Conserver le récipient hermétiquement fermé entre 5°C et 40°C dans un endroit sec.
- Toujours conserver dans des emballages d'un matériau identique à celui d'origine.

27/02/18



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**

