



GALVEX 17.30

Dégraissant universel pour l'élimination complète et rapide des pâtes à polir, par ultrasons.

COMPATIBILITÉ MATÉRIAUX :

- Tous métaux sauf aluminium

COMPOSANTS :

- Tensioactifs, agent de solubilisation
- Produit sans complexants et sans phosphates
- Produit sans COV

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES :

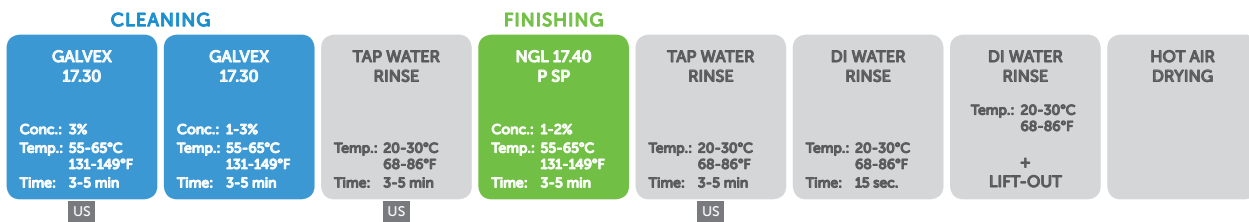
- pH concentré : 10.8
- pH (1%) : 10.0
- Densité : 1.002
- Tension superficielle : 30.7 mN/m

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 : 1 à 3%
- Température : 50 à 70°C
- Temps : 2 à 3 minutes

EXEMPLE DE PROCÉDÉ :



AVANTAGES :

- Excellente émulsification et solubilisation des corps gras
- Dispersion des contaminations
- Parfait dégraissage des pièces sans apparition de résidus à leur surface
- Protection des pièces contre l'oxydation grâce aux agents tensioactifs apportant un film de protection temporaire
- Surface de la pièce légèrement hydrophobe

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.



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**

