



DECOSPRAY HT8

Produit liquide, légèrement alcalin, utilisé pour le nettoyage ou pré-nettoyage des métaux, par ultrasons et aspersion.

COMPATIBILITÉ MATÉRIAUX :

- Tous métaux

COMPOSANTS :

- Alcalins forts, tensioactifs, phosphates
- Agents de complexation, agents anticorrosion

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES :

- pH concentré : 8.5
- pH (1%) : 8.8
- Densité : 1.290
- Tension superficielle : 27.5 mN/m

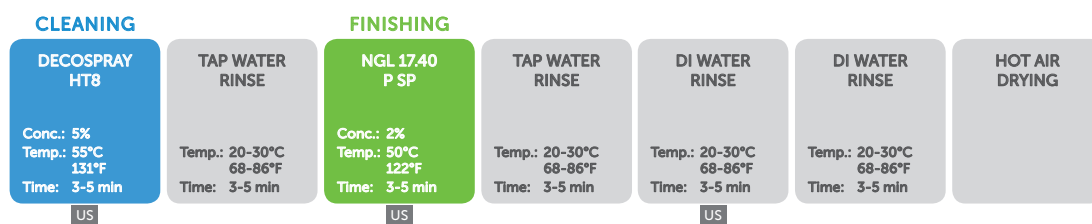
MODE D'EMPLOI :

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 : 2 à 4%
- Température : 40 à 50°C
- Temps : 2 à 3 minutes

EXEMPLE DE PROCÉDÉ :

- Nettoyage de composants en laiton et en aluminium



AVANTAGES :

- Pas d'oxydation sur les métaux
- Relargue les huiles très rapidement
- Produit non moussant

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.

31/08/18



Pour toute question, n'hésitez pas à contacter notre Application Centre au : +41 22 365 46 66

