



# DECOCLEAN 500

Produit dégraissant écologique sans COV, pour l'élimination d'huile d'usinage sur l'or et les métaux précieux.

## COMPATIBILITÉ MATÉRIAUX :

- Métaux précieux

## COMPOSANTS :

- Tensioactifs
- Séquestrants

## DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES :

- pH concentré : 13
- Densité : 1.035
- Tension superficielle : 30.7 mN/m

## MODE D'EMPLOI :

Le **Decoclean 500** présente de bonnes performances à une concentration de 5% en eau de ville. Pour les pièces très chargées en huile, il peut s'utiliser à une concentration de 8%.

- Concentration : 2 à 8%
- Température : 20 à 60°C
- Temps : 3 à 30 minutes \*

\* suivant le temps de cycle de la machine

## AVANTAGES :

- Remplace avantageusement les solvants
- Utilisation en aspersion et en machine essoreuse de copeaux (non moussant)
- Produit sans phosphates, sans solvants
- Efficace à température ambiante
- Dégraisse, désémulsionne et relargue parfaitement les huiles (un séparateur d'huile est nécessaire)
- Excellente longévité du bain
- Economique et écologique

## 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.

6T/50/T0



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

