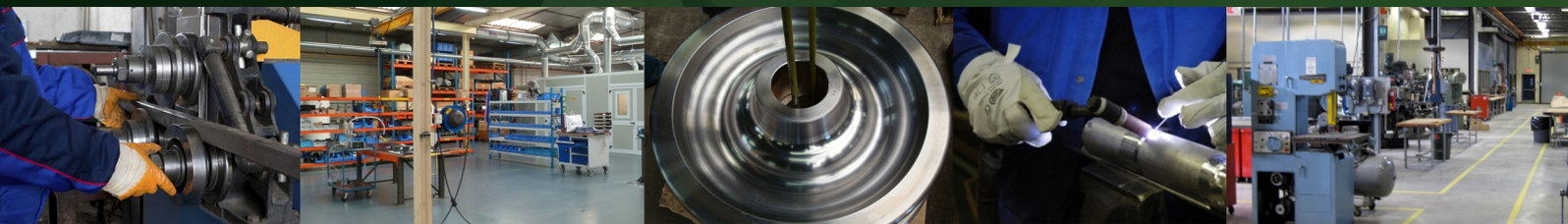


# BIOCET CLEANER

NETTOYANT CONCENTRÉ POUR BIOCET FONT  
UTILISABLE EN FONTAINE DE DÉGRAISSAGE BIOLOGIQUE



MÉCANIQUE

## AVANTAGES

- Permet de **bio-dégrader tous les composés hydrocarbonés** de type huiles, graisses, lubrifiants solubles et entiers, en combinant le BIOCET CLEANER avec les BIOCET TABS.
- Efficace, économique.
- **Ne contient aucun solvant.**
- Bioremédiation des huiles et des graisses.
- Ne laisse **aucun résidu ni dépôt** sur les pièces.

## UTILISATION

- Le Biocet Cleaner s'emploie parfaitement sur tous métaux ferreux et non ferreux, plastiques,... dans le respect de l'environnement, l'hygiène et la sécurité des opérateurs.
- Le Biocet Cleaner n'est ni un dégraissant classique aqueux, ni un solvant aromatique ou halogéné. C'est une solution aqueuse concentrée, composée de tensio-actifs spécifiques, formulée pour décoller, éliminer tout type de salissures :
  - graisses, huiles, matières solides, résidus carbonés, dépôts divers,...
- Il a été spécifiquement mis au point pour être utilisé en **fontaine de dégraissage biologique** en synergie avec notre **Biocet Tab**, un concentré de microorganismes, sous forme de tablettes, qui permet de bio-dégrader les huiles, les graisses et toutes sortes d'hydrocarbures.
- Ce procédé associé (**Biocet Cleaner et Biocet Tabs**) maintenu à une température proche de 37°C et oxygéné en permanence, permet de régénérer continuellement la solution de dégraissage, d'augmenter la durée de vie du bain et de réduire, par conséquent, les coûts d'élimination de déchets liquides.

## MODE D'EMPLOI

- S'utilise principalement avec notre **BIOCET FONT** : fontaine de dégraissage.

- S'utilise à une dilution de 20%.
- Dans la Biocet Font, mettre 4 volumes d'eau pour 1 volume de Biocet Cleaner
  - Exemple : avec un bidon de 19 litres de Biocet Cleaner, vous obtenez 95 litres de solution prête à l'emploi.
- Ajouter 1 **Biocet Tab** (concentré de micro-organismes) lors de la mise en place de votre fontaine et ensuite, suivant votre utilisation, il est nécessaire de rajouter une **Biocet Tab** toutes les 4 à 6 semaines.
- **Attention** : le produit possède des inhibiteurs de corrosion spécifiques pour une protection temporaire inter-opération. Néanmoins, compte-tenu du dégraissage très efficace des pièces, nous vous recommandons de bien sécher à l'aide d'une soufflette pour éviter tout risque de corrosion. Vous pouvez également appliquer un film protecteur pour un stockage plus long.
- A saturation du bain, la solution devra être retraitée suivant la réglementation en vigueur en tant que déchet lessiviel (DD).
- Existe en version prêt à l'emploi.

## CARACTERISTIQUES

- Solution concentrée, soluble à l'eau.
- pH : 9-10 sous sa forme concentrée.
- Ne contient ni phosphate, nitrate, sulfate, terpène, solvant chloré ni hydrocarboné.

## SECURITE

- Ininflammable.
- Pour toute information complémentaire, et avant toute utilisation, se référer à la fiche de données de sécurité.
- Dangereux. respecter les précautions d'emploi.
- Remarque : concernant certains alliages d'aluminium, en particulier ceux contenant du silicium, un test de compatibilité devra être effectué préalablement.