

# DETER BIO

## DETERGENT BIOLOGIQUE POUR FONTAINE

### AVANTAGES

**Formulation spéciale** fontaine de dégraissage biologique. Réunit les conditions optimales d'hygiène et de sécurité pour l'utilisateur. **Dégraissant en phase aqueuse** pour le dégraissage des pièces mécaniques. **Permet de dissoudre ou dégrader la plupart des huiles, graisses et hydrocarbures.** Simple d'utilisation. **Très efficace.** **Evite l'utilisation de solvants pétroliers.**

Certifié **non pathogène.** Ininflammable. **Exempt de nitrates, soude, terpènes et de solvants pétroliers.** N'émet pas de COV. **Biodégradable** selon la réglementation en vigueur. **S'intègre parfaitement dans la démarche environnementale ISO 14001.**

### UTILISATIONS

Ateliers VL ou PL, industries, services de maintenance industrielle, ...


### MODE D'EMPLOI

DETER BIO s'emploie en fontaine de dégraissage **BIONET COMPACT** ou **BIO NET MAXI.**

Assure d'une façon constante aux micro-organismes, une oxygénation et une température régulée à 37°C, indispensables à l'activité et à la croissance de ceux-ci.

Dilution : **1 volume de DETER BIO pour 4 volumes d'eau**, soit pour le démarrage : 20 Litres de produit pour 80 Litres d'eau. Maintenir le niveau maximum de la solution **DETER BIO** dans la **FONTAINE**, en effectuant les compléments nécessaires.

### CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide visqueux
Couleur :	Blanc opalescent
Odeur :	Parfum citron
Densité :	1.08 +/- 0,01
pH (produit pur) :	9.5 +/- 0.2
Comptage bactérien :	2 milliards par litre
Température d'utilisation :	37°C + 2%
T° d'ébullition initiale :	98°C
T° d'ébullition finale :	103°C
Solubilité dans l'eau :	Complète
Mention d'avertissement :	ATTENTION 
Classements CLP :	SGH07

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.  
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

**BIO NET COMPACT ♦ BIO NET MAXI ♦ DETER BIO 3000**



V00 du 17/06/2015