

### DEGRAISSANT AQUEUX POUR FONTAINES BIOLOGIQUES

#### DESCRIPTION

Dégraissant aqueux biodégradable prêt à l'emploi pour fontaines de dégraissage biologique

#### PROPRIETES

- Matières premières utilisées considérées comme facilement biodégradables
- Exempt de COV (Composé Organique Volatil)
- Exempt de solvant pétrolier
- Exempt de glycol et d'EDTA
- Ininflammable, sans point éclair
- Compatible métaux ferreux et non ferreux, y compris aluminiums
- Produit de faible odeur, améliore les conditions de travail des opérateurs
- Prêt à l'emploi
- Livré avec une dose de micro-organismes pour une utilisation en fontaine de dégraissage biologique
- Biodégradation des hydrocarbures de type huiles et graisses
- Pas de production de déchets

#### CARACTERISTIQUES

	Unité	Valeur
Aspect	-	Liquide
Couleur	-	Incolore à jaune pâle
Masse volumique à 20°C (ISO 12185)	kg/m <sup>3</sup>	1010
pH	-	9,2 à 10,9

#### UTILISATIONS

- Produit spécifique pour les fontaines de dégraissage biologique
- Température idéale de régulation 35 à 40°C
- Dégraissage des pièces mécaniques souillées par des huiles, graisses et salissures diverses
- Ne nécessite pas de rinçage

Réf FT : GF6039/2

Les valeurs physico-chimiques mentionnées ne constituent en aucun cas des spécifications et peuvent varier selon les tolérances de fabrication. GREENFLUID vous invite à prendre connaissance de toute modification qui serait intervenue depuis la remise du présent document. FDS disponible sur demande

**GREENFLUID**

9 Rue de la Briqueterie. BP 30104. 80800 VILLERS-BRETONNEUX  
Tel+33(0)3 22 22 14 00. Fax+33(0)3 22 44 19 52. info@greenfluid.fr