



DETERMULTI PAE

Nettoyant multi-usage prêt à l'emploi pour fontaines manuelles

Simple d'utilisation : verser le produit tel quel dans la fontaine

Efficace : excellent pouvoir dégraissant

Zéro picto : non classé selon le règlement CLP

Polyvalent : compatible avec tous types de matériaux, même sensibles



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Bidon 20 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**

S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01

www.sid.tm.fr





DETERMULTI PAE



Nettoyant multi-usage prêt à l'emploi pour fontaines manuelles

Simple d'utilisation : verser le produit tel quel dans la fontaine

Efficace : excellent pouvoir dégraissant

Zéro picto : non classé selon le règlement CLP

Polyvalent : compatible avec tous types de matériaux, même sensibles

DETERMULTI PAE est un dégraissant prêt à l'emploi destiné aux fontaines manuelles.

Utilisable sans préparation, il fait gagner du temps en éliminant le besoin de mélange ou de préparation tout en minimisant les risques d'erreur de manipulation ou de dosage inadéquat.

Combinant des écosurfactants et des savons biodégradables, il offre une performance de nettoyage maximale, éliminant efficacement les graisses et les huiles les plus résistantes.

Sur base aqueuse et non classé selon le règlement CLP, il constitue un substitut sûr aux solvants et aux produits avec des pictogrammes de danger.

Enfin, sa formulation assure une compatibilité étendue avec la plupart des matériaux, y compris les métaux, les plastiques et les surfaces peintes.

Mode d'utilisation

Remplir le bac de la machine avec le produit pur.

Après mise en température du produit, procéder au nettoyage à l'aide de la brosse.

Rincer.

Réglementations et Normes

CONFORME À L'ARRÊTÉ DU 8 SEPTEMBRE 1999 (V.C. au 01/01/2014) CONCERNANT LES PROCÉDÉS ET LES PRODUITS UTILISÉS POUR LE NETTOYAGE DES MATÉRIAUX ET OBJETS DESTINÉS À ENTRER EN CONTACT AVEC LES DENRÉES, PRODUITS ET BOISSONS POUR L'ALIMENTATION DE L'HOMME ET DES ANIMAUX.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Ateliers mécanique et de maintenance dans l'industrie, industrie agroalimentaire, aéronautique, transports logistique et collectifs, BTP, garages, industries de transformation des métaux, plasturgie, etc...

Principaux éléments de composition

- Ecosurfactants non ioniques et anioniques
- polycarboxylates
- Savon
- Parfums et colorants

Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect physique : liquide jaune clair
- Masse volumique à 25°C : ~ 1,004 kg/L
- pH : 11
- parfum : très léger agrume

Recommandations

- Sur certains métaux très sensibles aux détergents et en cas de doute, il est recommandé de faire des essais préalables.

- Eviter le contact avec les yeux et la peau, tenir compte des souillures des pièces dans le choix des protections individuelles. Le port des gants et des lunettes de protection est recommandé dans les opérations de dégraissage.

- Ventiler suffisamment les lieux de travail.

- Le produit souillé doit être évacué conformément à la réglementation nationale et locale.

-En industrie alimentaire, toujours rincer à l'eau potable les surfaces en contact avec les aliments.

Stockage

En emballage d'origine, dans des locaux tempérés entre 5°C et 40°C.

Etiquetage

Non classé selon le règlement CLP n°1272/2008, fiche de données de sécurité disponible sur demande.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

