

GETRAC 30

Détergent alcalin surpuissant

G-103720



by
GETRAC

Propriétés

GETRAC 30 est un détergent alcalin surpuissant qui élimine les très fortes souillures, les graisses et cambouis anciens.

Il s'emploie pour le dégraissage des citernes, remorques, matériel des travaux publics, matériel ferroviaire et agricole, le lavage des sols dans les chantiers navals, les exploitations pétrolières, etc...

Sa haute teneur en matières actives permet de l'employer à des dilutions très importantes.

GETRAC 30 contient des agents complexant qui empêchent la formation de tartre, ainsi que des inhibiteurs de corrosion permettant aux matériaux nettoyés d'être repeints directement après séchage.

Caractéristiques

Aspect : Liquide bleu.

pH : 13.

Densité : 1,13.

Mode d'emploi

Produit concentré.

S'utilise selon les conditions suivantes :

- Machine à vapeur : solution de 2 à 5% dans le réservoir.
- Machine à eau chaude : solution de 0,5 à 2% dans le réservoir. Rincer soigneusement.
- Machine à eau froide : dosage 1 à 4%.
- Fontaine : pur ou dilué jusqu'à 50% en volume dans l'eau.

GETRAC 30 peut également s'employer au trempé dans une solution contenant 1 volume de produit pour 3 volumes d'eau.

Après traitement, rincer à l'eau.

Recommandations

Produit corrosif. Le port de lunettes et gants de protection est recommandé.

Ne pas appliquer le produit à de fortes concentrations sur le verre, et l'aluminium anodisé.

Pour les surfaces fragiles, effectuer un essai préalable.

Ne pas laisser tremper sans surveillance (max 30min).

Ne pas laisser sécher le produit sur les surfaces avant rinçage.

Craint le gel.



Conditionnement

30L

210L

5L

Produit

GETRAC 30 (30 L)

GETRAC 30 (210 L)

GETRAC 30 (5L)

Article

G-100933

G-100934

G-101006

GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact.getrac@kcx-experts.com — www.getrac.fr — +33 1 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. Toutes nos fiches de sécurité disponibles sur www.quickfds.com — v.260601