



Agent de floculation WaterPro RM 847

Pour le traitement efficace des eaux usées issues du lavage des véhicules, extérieur et moteur. Forme des flocons de grande taille, facilement filtrables.



Propriétés

- Agent de séparation efficace par réaction à base de polymère pour des systèmes de séparation par émulsion (ASA, HDR 555, HDR 777)
- Convient pour la réutilisation d'eaux de lavage sur des nettoyeurs haute pression.
- Environ 75 % des substances de détergent restent dans l'eau recyclée. Par conséquent, il est possible d'ajouter un faible dosage de détergent.
- Haut rendement
- Particulièrement adapté pour les systèmes Kärcher
- Sans NTA

Usage et secteur d'application:

Automobile et transport: Recyclage de l'eau
 Industrie métallurgique: Recyclage de l'eau
 Industrie: Recyclage de l'eau
 Entreprises de transport, Explo-
 itants d'autobus: Recyclage de l'eau

Application

- Traitement des eaux

pH

5.3
 sous forme concentrée



Conditionnements

1 l

Références

6.295-630.0

Application:

Traitement des eaux

- Un dosage fixe est défini par le technicien de service lors de l'installation du système.
- Il est important de respecter le volume de dosage défini.
- Mélanger le détergent et l'eau
- Vérifiez régulièrement le contenu des produits chimiques utilisés pour le traitement.

Indications particulières:

- Ne mélangez pas avec d'autres détergents/produits chimiques
- Utilisez uniquement à partir de la cuve d'origine.

Mises en garde et recommandations de sécurité selon les Directives CE:

- H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
- P273 Éviter le rejet dans l'environnement.
- P391 Recueillir le produit répandu.
- P501a Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Plus d'informations:

- Fiche de données de sécurité

Dosage et rendement:

Conditionnement:	Méthode de nettoyage:	Mélange:	Dosage:	Type de salissures:	Rendement:
1000 ml	Traitement des eaux	1+9	0.07 %	Légères	14000 l

N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations :

Kärcher SA

Industriestrasse 16
8108 Dällikon
Switzerland