



Agent lavant haute pression RM 806

Détergent concentré pour le lavage haute pression. Avec un vaste éventail d'applications pour l'élimination des salissures les plus extrêmes provenant d'huile, de graisse lubrifiante, d'insectes et de résine. Sans NTA.



Propriétés

- Puissant détergent haute pression pour le lavage de véhicules
- Dissout même les salissures les plus extrêmes provenant d'huile, de graisse lubrifiante, de résine, d'argile et d'insectes
- Agit rapidement
- Haut rendement
- Sépare rapidement l'huile et l'eau dans le séparateur d'huile.
- Facilement biodégradable conformément à la directive européenne n°648/2004
- Sans NTA

Usage et secteur d'application:

Agriculture:	Transport
Automobile et transport:	Lavage de véhicules
Bâtiment:	Transport
Municipalités:	Lavage de véhicules
Entreprises de transport, Exploiteurs d'autobus:	Lavage de véhicules
Systèmes de lavage en libre-service:	Voitures, véhicules utilitaires, vélos

Application

- Nettoyeurs haute pression
- Systèmes de lavage en libre-service

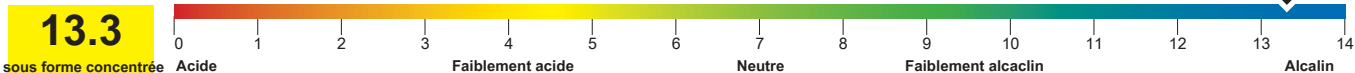
Conditionnements

20 l
200 l

Références

6.295-553.0
6.295-554.0

pH



Application:**Nettoyeurs haute pression**

- Mélanger le détergent et l'eau
- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Température : 1-80°C
- Nettoyer l'objet
- Laissez tremper.
- Temps de réaction maximum : 2 minutes
- Rincer la surface à l'eau claire.

Lavage en libre-service

- Insérez la solution dans le système.
- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Lancez le programme de lavage.

Indications particulières:

- Ne pas laisser sécher la solution sur la surface
- Pour le nettoyage de surfaces sensibles aux alcalins, faire un test au préalable
- N'appliquez pas sur des surfaces en métal abîmées ou non peintes.
- Stockez à l'abri du gel

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

- Mention d'avertissement Danger
- H290 Peut être corrosif pour les métaux
- H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux
- P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
- P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
- P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
- P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher].
- P405 Garder sous clef.
- P501a Éliminer le contenu/récipient 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	Nettoyeurs haute pression	1+3	0.8-2 %	Moyennes	60 PKW
1000 ml	Systèmes de lavage en libre-service	1+3	0.8-2 %	Moyennes	60 PKW

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