



Détergent pour jantes Vehicle-Pro RM 800, acide

Concentré haute efficacité pour le nettoyage des jantes. La mousse active permet l'élimination en douceur de toutes les souillures habituelles des jantes comme p. ex. poussières de freinage, dépôts d'abrasion des pneus, dépôts dus au salage en hiver, taches de calcaire et résidus de sel.



NTA-free



Propriétés

- Nettoyant pour jantes haute efficacité
- Enlève en profondeur les poussières de frein, les usures de pneu, les dépôts de sel d'hiver et les taches de chaux
- Rapidement efficace
- Action nettoyante douce
- ASF = assure une séparation très rapide des phases aqueuse et huileuse dans le séparateur d'huile et favorise ainsi le respect des exigences légales
- Facilement biodégradable conformément à la directive européenne n°648/2004
- Sans NTA

Usage et secteur d'application:

Automobile et transport:	Nettoyage de jantes
Automobile et transport:	Nettoyage de jantes
Entreprises de transport, Exploiteurs d'autobus:	Nettoyage de jantes
Systèmes de lavage en libre-service:	Nettoyage de jantes

Application

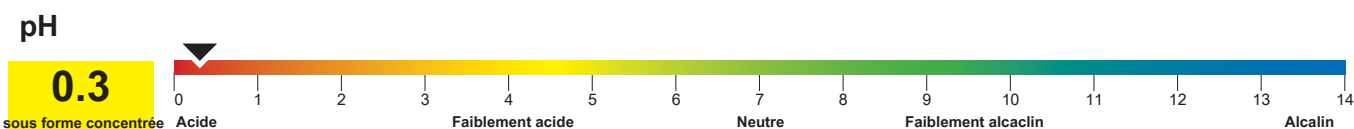
- Pulvérisateurs
- Systèmes de lavage en libre-service
- Lavage de voiture

Conditionnements

20 l
200 l

Références

6.295-441.0
6.295-452.0



Application:

Pulvérisateur

- Mélangez le détergent selon le dosage indiqué avec de l'eau
- Mouiller l'objet à nettoyer avec la solution
- Laissez tremper.
- Temps de réaction : 1 à 3 minutes selon le degré de salissure.
- Rincer la surface à l'eau claire.

Système de lavage en libre-service

- Mélanger le détergent et l'eau
- Prévaporisez l'objet.
- Laissez tremper.
- Temps de réaction : 1 à 3 minutes selon le degré de salissure.
- Rincer la surface à l'eau claire.

Lavage de voiture

- Insérez la solution dans le système.
- Lancez le programme de lavage.

Indications particulières:

- Ne pas laisser sécher la solution sur la surface
- Ne vaporisez pas sur des surfaces chaudes.
- N'appliquez pas sur des surfaces en métal abîmées ou non peintes.
- Pour les jantes spéciales, consultez les instructions du fabricant.

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.
- 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].
- 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/
- P405 Garder sous clef.
- 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	Pulvérisateurs		10 %	Grossières	400 Felgen
1000 ml	Systèmes de lavage en libre-service		10 %	Grossières	400 Felgen
1000 ml	Lavage de voiture		10 %	Grossières	400 Felgen

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