KARCHER

Mousse de lavage active VehiclePro Nano RM 816 Classic

Détergent moussant compatible avec la cire, puissant et conforme aux normes VDA, destiné aux installations de lavage. Assure une préparation optimale au séchage et est parfaitement adapté à notre agent de séchage-cire Nano RM 832.

pH 9

sous forme concentrée











Propriétés

- Shampoing pour lavage à la brosse efficace basé sur la nanotechnologie
- Élimine de manière fiable les salissures dues à la graisse, à l'huile, aux émissions et aux insectes
- Forme une surface nanostructurée pour le traitement ultérieur à l'agent de séchage-cire NANO RM 832 ASF
- Possède de ce fait déjà un effet hydrofuge
- Favorise le glissement des brosses et protège ainsi les surfaces des véhicules
- Réduit nettement le réencrassement des brosses
- Est compatible avec la cire et prévient ainsi la formation de coulures sur les surfaces peintes
- Conforme à la norme VDA
- Separation très rapide des phases aqueuse et huileuse dans le separateur d'huile (facilite la séparation = ASF)
- Des tensioactifs biodégradables conformément aux normes OECD
- Sans NTA

Application

■ Lavage de voiture

Usage et secteur d'application

Automobile et transport	Nettoyage de véhicules
Entreprises de transport, Exploitants d'autobus	Nettoyage de véhicule commercial
Installation de lavage de véhicules	Voitures

Caractéristiques techniques

Conditionnements	Unité d'emballage	Références
20	1 Pièce(s)	6.295-440.0
200	1 Pièce(s)	6.295-322.0



Utilisation

Lavage de voiture

- Insérez la solution dans le système.
- Réglez le dosage sur la machine
- Lancez le programme de lavage.

Indications particulières

- Ne pas laisser sécher la solution sur la surface
- Pour de meilleurs résultats, utilisez un agent de séchage RM 832 ASF en tant qu'agent de séchage.
- Stockez à l'abri du gel

Mises en garde et recommandations de sécurité selon les Directives CE

- Mention d'avertissement Danger
- H315 Provoque une irritation cutanée
- H318 Provoque de graves lésions des yeux
- P264 Se laver soigneusement après manipulation.
- P280a Porter des gants de protection / un équipement de protection des yeux / un équipement de protection du visage.
 P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec
- 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.
- P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.
- P332 + P313 En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.

Plus d'informations

- Certification VDA
- Fiche de données de sécurité

Dosage et rendement

Conditionnement	Méthode de nettoyage	Dosage	Type de salissures	Rendement
1000 ml	Installation de lavage de véhicules	0.2 %	moyen	25 Automobile