

## Nettoyant moussant VehiclePro RM 838

Le nettoyant moussant alcalin RM 838 pour le lavage sans contact des véhicules élimine sans effort la graisse et l'huile, les traces laissées par les insectes et les salissures provenant de la route tout en prenant soin de la peinture.

**pH 13**

Sous forme concentrée



### Propriétés

- Nettoyant moussant puissant pour le lavage de véhicules sans contact
- élimine les taches tenaces d'huile et de graisse, ainsi que la suie, la résine, les résidus d'insectes et la saleté de la route
- performance de nettoyage améliorée grâce aux microcristaux
- très efficace grâce à une mousse fine, volumineuse et adhérente
- Parfait pour une utilisation avec la lance MultiApp
- Le nettoyage sans brosse empêche la formation de micro-rayures
- Très doux sur la peinture, les enjoliveurs et les jantes en aluminium
- très efficace
- Temps de réaction très court
- Odeur fraîche
- Conforme à la norme VDA

### Application

- Piste de lavage en libre-service avec la lance MultiApp
- Nettoyeurs haute pression équipés de la buse mousse

### Applications

<b>Bornes de lavage en libre-service</b>	Voitures, véhicules utilitaires, vélos
<b>Automobile et transport</b>	Nettoyage de véhicules
<b>Entreprises de transport, Exploitants d'autobus</b>	Nettoyage de véhicules utilitaires
<b>Industrie</b>	Nettoyage de véhicules utilitaires
<b>Bâtiment</b>	Nettoyage de véhicules utilitaires
<b>Agriculture</b>	Nettoyage de véhicules

### Caractéristiques techniques

Conditionnements	Unité d'emballage	Référence
20 l	1 Pièce(s)	6.295-838.0
200 l	1 Pièce(s)	6.295-839.0

## Application

### Nettoyeurs haute pression équipés de la buse mousse

- Mélanger le détergent et l'eau
- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Température de fonctionnement : 1-40°C
- Appliquer la mousse de bas en haut en bandes uniformes.
- Laissez tremper
- Temps de réaction : 1 minute.
- Rincer la surface à l'eau claire.

### Piste de lavage en libre-service avec la lance MultiApp

- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Température de fonctionnement : 1-40°C
- Appliquer de la mousse en utilisant la lance MultiApp de bas en haut.
- Laissez tremper
- Temps de réaction : 1 minute.
- Nettoyez la surface à la haute pression.

### Piste de lavage en libre-service avec lance à mousse haute performance

- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Température de fonctionnement : 1-40°C
- Appliquer la mousse de bas en haut sur l'objet à nettoyer à l'aide de la lance à mousse haute performance.
- Laissez tremper
- Temps de réaction : 1 minute.
- Nettoyez la surface à la haute pression.

## Indications particulières

- Ne pas laisser sécher la solution sur la surface
- Pour le nettoyage des 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
- H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux
- H290 Peut être corrosif pour les métaux
- H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
- 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.
- Z 20 Contient Limonene. Peut produire une réaction allergique.

## Plus d'informations

- Certification VDA
- Fiche de données de sécurité

## Dosage et rendement

Conditionnement	Méthode de nettoyage	Mélange	Dosage	Type de salissures	Rendement
1000 ml	Piste de lavage en libre-service avec la lance MultiApp		1 - 2 %	Grossières	80 Automobile
1000 ml	Nettoyeurs haute pression équipés de la buse mousse	1+3	1 - 2 %	Moyennes	100 Automobile
1000 ml	Piste de lavage en libre-service avec lance à mousse haute performance		1 %	Grossières	60 Automobile