

Mousse polish VehiculePro RM 837

Une conservation visible et durable avec effet réparateur. Protège les surfaces des facteurs environnementaux. Accroît la brillance. Avec extrait de fleurs de lotus.

pH 5

Sous forme concentrée



Propriétés

- Protection longue durée et cire de brillance pour portiques ou équipements en libre-service avec l'option "Mousse lustrante"
- Donne une finition luisante et parfaite
- Protège efficacement la peinture contre les saletés du trafic, les insectes, la pollution acide, les sels de voirie, ect...
- Protection qui dure jusqu'à 6 lavages
- Protection sans séchage intermédiaire
- Efficace quelle que soit la dureté de l'eau
- Ne laisse pas de traces sur les vitres des véhicules
- Aucun encollage des brosses et des canons de lavage
- Conforme à la norme VDA
- Tensioactifs biodégradable conformément à la directive européenne CE 648/2004
- Sans NTA
- Sans huile minérale ni hydrocarbure minéral

Application

- Lavage de voiture
- Bornes de lavage en libre-service

Applications

Automobile et transport	Voitures
Lavage de véhicules commerciaux	Voitures
Bornes de lavage en libre-service	Voitures

Caractéristiques techniques

Conditionnements	Unité d'emballage	Référence
10 l	1 Pièce(s)	6.296-162.0
20 l	1 Pièce(s)	6.295-779.0

Application

Lavage de voiture

- Insérez la solution dans le système.
- Réglez le dosage sur la machine
- Sélectionnez le programme "Mousse lustrante"
- Démarrez le programme de polissage.

Lavage en libre-service

- Insérez la solution dans le système.
- Réglez le dosage sur la machine
- Appliquez le produit avec la brosse à mousse et travaillez en même temps



Indications particulières

- Stockez à l'abri du gel
- Éviter le surdosage.
- Utiliser uniquement sur des surfaces propres et rincées

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
- H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
- 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 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.
- P501a Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Plus d'informations

- Certification VDA
- Fiche de données de sécurité

Dosage et rendement

Conditionnement	Méthode de nettoyage	Dosage
1000 ml	Lavage de véhicules commerciaux	20 - 40 ml/véhicule
1000 ml	Bornes de lavage en libre-service	20 - 40 ml/véhicule