

RM 895** 10l Klear!Shine

Pour sublimer les carrosseries de véhicules. La cire VehiclePro Klear!Shine RM 895 offre une brillance éclatante et une protection longue durée. Sa formule de haute qualité, approuvée par la VDA, répond aux exigences les plus strictes en matière de soin automobile.

pH 4.5

Sous forme concentrée



Made in Germany



NTA-free



Propriétés

- Protection et brillance garanties avec la cire pour installations de lavage de véhicules équipées du programme "cire"
- Crée un film de protection très brillant
- Protection efficace pendant 8 lavages
- Excellent résultat de séchage
- Efficace quelle que soit la dureté de l'eau
- Ne laisse pas de traces sur les vitres des véhicules
- Conforme à la norme VDA

Applications

Lavage de véhicules commerciaux

Voitures

Automobile et transport

Voitures

Application

- Lavage de voiture

Caractéristiques techniques

Conditionnements	Unité d'emballage	Référence
10 l	1 Pièce(s)	6.296-075.0
20 l	1 Pièce(s)	6.296-076.0

Application**Lavage de voiture**

- Insérez la solution dans le système.
- Réglez le dosage sur la machine
- Démarrez le programme de nettoyage.

Indications particulières

- Stockez à l'abri du gel
- 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
- 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.
- P332 + P313 En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.

Plus d'informations

- Certification VDA
- Fiche de données de sécurité

Dosage et rendement**Conditionnement**

1000 ml

Méthode de nettoyage

Lavage de véhicules commerciaux

Dosage

10 - 20 ml/véhicule

Rendement

100 Automobile