



## Paraffine d'aspersion Vehicle-Pro RM 821 Classic

Cette cire liquide s'applique à l'ensemble du véhicule pour assurer préservation et brillant. Active quelle que soit la qualité de l'eau, elle ne laisse aucune tache, même sans séchage par soufflage. Agréé VDA.

NTA-free



### Propriétés

- Agent de séchage efficace à utiliser dans les installations en libre-service et avec des nettoyeurs haute pression
- Pour un effet brillant durable.
- Séchage impeccable de la surface en combinaison avec de l'eau d'osmose
- Protège efficacement jusqu'à 1 mois
- Actif quelque soit la qualité de l'eau (eau dure ou douce).
- Efficace avec tous les niveaux de dureté d'eau
- Conforme à la norme VDA
- Facilement biodégradable conformément à la directive européenne n°648/2004
- Sans NTA
- Sans huile minérale ni hydrocarbure minéral

### Usage et secteur d'application:

**Systèmes de lavage en libre-service:** Voitures, véhicules utilitaires, vélos

**Automobile et transport:** Voitures

### Application

- Nettoyeurs haute pression
- Systèmes de lavage en libre-service

| Conditionnements | Références  |
|------------------|-------------|
| 2.5 l            | 6.295-583.0 |
| 20 l             | 6.295-431.0 |
| 200 l            | 6.295-084.0 |



## Application:

### Nettoyeurs haute pression

- Nettoyer l'objet au préalable et rincer soigneusement à l'eau claire.
- Appliquez le mélange avec de l'eau déminéralisée.
- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Mouiller l'objet à nettoyer avec la solution

### Lavage en libre-service

- Nettoyer l'objet au préalable et rincer soigneusement à l'eau claire.
- Appliquez le mélange avec de l'eau déminéralisée.
- Réglez le dosage sur la machine
- Mouiller l'objet à nettoyer avec la solution

## Indications particulières:

- Appliquez le mélange uniquement avec de l'eau déminéralisée.
- Éviter le surdosage.
- Utiliser uniquement sur des surfaces propres et rincées
- Stockez à l'abri du gel

## Mises en garde et recommandations de sécurité selon les Directives CE:

- H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
- P273 Éviter le rejet dans l'environnement.
- P501a Éliminer le contenu/réceptacle 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          | Nettoyeurs haute pression           | 1+9      | 1-2 %   |                     | 120 PKW    |
| 1000 ml          | Systèmes de lavage en libre-service | 1+9      | 1-2 %   |                     | 120 PKW    |

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