



## Lavage Haute Pression RM 806 ASF, sans NTA

Ce concentré s'attaque à un vaste éventail de souillures et élimine les traces les plus tenaces de la route comme la poussière, l'huile, les lubrifiants, les insectes.. pH produit : 13,5.



### Propriétés

- Puissant détergent pour le lavage des véhicules à haute pression
- Dissout même les taches les plus difficiles d'huile, de lubrifiant, de résine, de boue et les taches d'insectes
- Rapidement efficace
- Particulièrement efficace
- Sépare rapidement l'huile et l'eau dans le séparateur d'huile.
- Facilement biodégradable conformément à la directive européenne n°648/2004
- Sans NTA

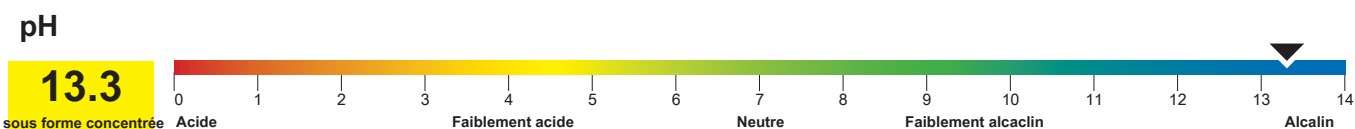
### Usage et secteur d'application:

<b>Agriculture:</b>	Transport
<b>Automobile et transport:</b>	Lavage de véhicules
<b>Bâtiment:</b>	Transport
<b>Municipalités:</b>	Lavage de véhicules
<b>Entreprises de transport, Exploitants d'autobus:</b>	Lavage de véhicules
<b>Systèmes de lavage en libre-service:</b>	Voitures, véhicules utilitaires, vélos

### Application

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

Conditionnements	Références
20 l	6.295-553.0
200 l	6.295-554.0



**Application:****Nettoyeurs haute pression**

- Mélanger le détergent et l'eau
- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Température : 1-80°C
- Nettoyer l'objet
- Laissez tremper
- Temps de réaction maximum : 2 minutes
- Rincer la surface à l'eau claire.

**Lavage en libre-service**

- Mélanger le détergent et l'eau
- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Température : 1-80°C
- Nettoyer l'objet
- Laissez tremper
- Temps de réaction maximum : 2 minutes
- Rincer la surface à l'eau claire.

**Indications particulières:**

- Ne pas laisser sécher la solution sur la surface
- Pour le nettoyage de 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

**Plus d'informations:**

- Fiche de données de sécurité

**Dosage et rendement:**

Conditionnement:	Méthode de nettoyage:	Mélange:	Dosage:	Type de salissures:	Rendement:
1000 ml	Nettoyeurs haute pression	1+3	0.8-2 %	Moyennes	60 PKW
1000 ml	Systèmes de lavage en libre-service	1+3	0.8-2 %	Moyennes	60 PKW

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

**Kärcher FRANCE**

Z.A. des Petits Carreaux  
5, avenue des Coquelicots  
94865 Bonneuil sur Marne Cedex  
France

Tél.: 01 43 99 67 70