



Dégraissant surpuissant, alcalin RM 31 ASF RM 31 ASF

Détergent très concentré pour nettoyage haute pression. Il nettoie efficacement à toutes les températures et élimine les souillures les plus tenaces telles que les huiles et graisses.



Propriétés

- Détergent haute pression efficace
- Elimine efficacement l'huile, la graisse, le goudron, la suie et le noir de fumée
- Efficace à toutes les températures.
- Odeur fraîche
- Sans phosphates
- Sans silicone
- Facilement biodégradable conformément à la directive européenne n°648/2004
- ASF = assure une séparation très rapide des phases aqueuse et huileuse dans le séparateur d'huile et favorise ainsi le respect des exigences légales.
- Sans NTA

Usage et secteur d'application:

Agriculture: Transport

Agriculture: Nettoyage régulier
Automobile et transport: Lavage de véhicules
Automobile et transport: Nettoyage de pièces

Bâtiment: Transport

Industrie: Dégraissage des surfaces

Application

- Nettoyeurs haute pression
- Pulvérisateur

Conditionnements	Références
11	6.294-896.0
2.5	6.295-584.0
10	6.295-068.0
20	6.295-069.0
200	6.295-422.0
1000 I	6.295-072.0

Ηq

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

de Faiblement acide Neutre Faiblement alcaclin Alcalin

Application:

Nettoyeurs haute pression

- Mélanger le détergent et l'eau
- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Nettoyer l'objet
- Rincer à l'eau claire
- Dans l'industrie agro-alimentaire, rincer abondamment avec de l'eau potable.

Pulvérisateur

- Mélangez le détergent selon le dosage indiqué avec de l'eau.
- Mouiller l'objet à nettoyer avec la solution
- Laissez tremper.
- Temps de réaction 1-5 minutes, en fonction du degré de salissure.
- Rincer la surface à l'eau claire.
- Dans l'industrie agro-alimentaire, rincer abondamment avec de l'eau potable.

Indications particulières:

- Pour le nettoyage de surfaces sensibles aux alcalins, faire un test au préalable
- Ne pas appliquer sur des surfaces peintes.
- Ne pas laisser sécher la solution sur la surface.
- Dans l'industrie agro-alimentaire, rincer abondamment avec de l'eau potable.
- Stocker à l'abri du gel
- À partir de 140 ° C, doser la solution entre 4 et 10%.

Plus d'informations:

- Certificat DEKRA sur l'efficacité ASF
- 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	1,5–10 %	Grossières	
1000 ml	Pulvérisateur		25 %	moyennes- fortes	

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

KARCHER

5, avenue des Coquelicots - Z.A. des Petits Carreaux 94865 Bonneuil / Marne Cedex

Tél.: 01 43 99 67 70 www.karcher.fr