



Détergent actif PressurePro, neutre RM 55

Détergent liquide universel concentré pour haute pression, respectueux des surfaces, contre les souillures de graisse, d'huile et de pollution. Parfaitement adapté au nettoyage des façades et des surfaces délicates.



Propriétés

- Détergent pour l'entretien courant à la haute pression
- Elimine les taches légères de graisse, d'huile et à base d'albumine
- Très bonnes propriétés de nettoyage, particulièrement avec de l'eau froide
- Action nettoyante douce
- Odeur fraîche
- 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
- Sans silicone
- adapté aux surfaces sensibles aux alcalis (aluminium par exemple)

Usage et secteur d'application:

Agriculture:	Transport
Automobile et transport:	Lavage de véhicules
Automobile et transport:	Nettoyage de pièces
Bâtiment:	Transport
Entreprise de propreté:	Nettoyage de façades
Municipalités:	Lavage de véhicules
Entreprises de transport, Exploitant d'autobus:	Lavage de véhicules

Application

- Nettoyeurs haute pression
- Pulvérisateurs
- manuel

Conditionnements	Références
	6.296-028.0
2.5 l	6.295-579.0
10 l	6.295-090.0
20 l	6.295-411.0
1000 l	6.295-093.0



Application:

Nettoyeurs haute pression

- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Température : 1-80°C
- Nettoyer l'objet
- Rincer la surface à l'eau claire.

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 à l'eau claire

manuel

- Mélangez le détergent selon le dosage indiqué avec de l'eau
- Nettoyer l'objet
- Rincer à l'eau claire

Indications particulières:

- Stockez à l'abri du gel

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

- EUH 210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

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		0.5-8 %	Légères	130 m ²
1000 ml	Pulvérisateurs		10 %	Moyennes	110 m ²
1000 ml	manuel		2 %	Moyennes	125 m ²

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