



Déparaffineur PressurePro RM 36

Agent de déparaffinage, dissout les pellicules de cire protectrices et les résidus gras sur les surfaces peintes, sans endommager le matériau. Idéal pour l'application à l'aide de nettoyeurs haute pression et exempt d'hydrocarbures halogénés.



Propriétés

- Agent de déparaffinage efficace
- Dissout les couches de protection contenant de la cire ou de la paraffine
- Dissout les salissures dues à l'huile et à la graisse ainsi que les souillures minérales tenaces
- Respectueux des matériaux
- Exempt d'hydrocarbures halogénés
- Sans NTA

Usage et secteur d'application:

Automobile et transport:	Retire la cire des véhicules
Automobile et transport:	Nettoyage de pièces
Industrie:	Dégraissage des surfaces

Application

- Nettoyeurs haute pression
- manuel

Conditionnements

20 l

Références

6.295-423.0

Application:

Nettoyeurs haute pression

- Régler le dosage et la température de l'appareil
- Température : 60-80°C
- Nettoyer l'objet
- Rincer à l'eau claire

manuel

- Utiliser en combinant plusieurs positions de lavage
- Utiliser le produit non dilué

Indications particulières:

- Utiliser uniquement relié à un séparateur d'huiles approprié
- Ne pas laisser sécher la solution sur la surface
- Tenir éloigné des flammes et sources d'ignition
- Garder les bouteilles hermétiquement fermées.

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

- Mention d'avertissement Danger
- H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires
- H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
- P273 Éviter le rejet dans l'environnement.
- P301 EN CAS D'INGESTION:
- P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
- P331 Ne PAS faire vomir.
- P405 Garder sous clef.
- P501a Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.
- EUH 066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Plus d'informations:

- Certificat HWK Düsseldorf sur les hydrocarbures halogénés volatils
- Rapport d'exportation IPI sur l'utilisation
- Fiche de données de sécurité

Dosage et rendement:

Conditionnement:	Méthode de nettoyage:	Mélange:	Dosage:	Type de salissures:	Rendement:
1000 ml	Nettoyeurs haute pression		1-5 %	Grossières	70 m ²

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