

Nettoyant en profondeur intensif RM 750

Ce detergent professionnel élimine à fond les souillures les plus tenaces telles que huile, graisse, suie, taches de sang et de protéines. Peu moussant. Particulièrement approprié au nettoyage mécanique des sols et à une utilisation avec des nettoyants sols durs.

pH 13.7

Sous forme concentrée



Made in Germany



NTA-free



Propriétés

- Nettoyant en profondeur à utiliser avec des autolaveuses et nettoyeurs haute pression
- Pour le nettoyage en profondeur de revêtements de sol industriels, fortement salis
- Élimine les souillures tenaces d'huile, de graisse et les souillures minérales
- Agit rapidement
- Formulation peu moussante
- Particulièrement efficace
- Tensioactifs biodégradable conformément à la directive européenne CE 648/2004
- Séparation rapide des phases aqueuse et huileuse dans le séparateur d'huile (ASF = à séparation facile)
- Sans NTA

Applications

Agriculture	Transport
Automobile et transport	Lavage de véhicules, Nettoyage de pièces
Bâtiment	Transport
Entreprises de propreté	Nettoyage des sols
Industrie agro-alimentaire	Nettoyage des sols
Industrie	Dégraissage des surfaces
Municipalités	Lavage de véhicules
Commerces	Nettoyage des sols
Entreprises de transport, Exploitants d'autobus	Lavage de véhicules

Application

- Nettoyeurs haute pression
- Autolaveuses
- manuel

Caractéristiques techniques

Conditionnements	Unité d'emballage	Référence
10 l	1 Pièce(s)	6.295-539.0
200 l	1 Pièce(s)	6.295-540.0

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
- Rincer la surface à l'eau claire.

Autolaveuses - nettoyage en profondeur

- Diluez le détergent avec de l'eau selon le dosage indiqué
- Laissez tremper
- Temps de réaction à 10-15 minutes, en fonction du degré de salissure.
- Mouiller l'objet à nettoyer avec la solution
- Nettoyez la surface
- Neutralisez avec de l'eau claire.

manuel

- Diluez le détergent avec de l'eau selon le dosage indiqué
- Laissez tremper
- Temps de réaction à 10-15 minutes, en fonction du degré de salissure.
- Mouiller l'objet à nettoyer avec la solution
- Incorporez le liquide de nettoyage.
- Neutralisez avec de l'eau claire.

Indications particulières

- Pour le nettoyage des surfaces sensibles aux alcalins, faire un test au préalable
- Ne pas laisser sécher la solution sur la surface

Mises en garde et recommandations de sécurité selon les Directives CE

- Mention d'avertissement Danger
- H290 Peut être corrosif pour les métaux
- H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux
- P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
- P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
- P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
- P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher].
- P405 Garder sous clef.
- P501a Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

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	1 - 5 %	Grossières	270 m ²
1000 ml	Autolaveuse - Décapage		10 - 50 %	Grossières	110 m ²
1000 ml	Autolaveuses - nettoyage en profondeur		5 - 50 %	Grossières	370 m ²
1000 ml	Autolaveuses - nettoyage d'entretien		1 - 5 %	Légères +	3300 m ²
1000 ml	manuel		5 - 50 %	Grossières	120 m ²