KARCHER

Nettoyant en profondeur intensif RM 750

Ce puissant nettoyant en profondeur élimine efficacement les souillures les plus tenaces comme l'huile, la graisse, la suie, les taches de sang et de protéines. Peu moussant. Particulièrement adapté au nettoyage mécanisé des sols et au traitement à l'aide de nettoyeurs de surfaces.

pH 13.7 sous forme concentrée













Propriétés

- Nettoyant en profondeur à utiliser avec des autolaveuses et nettoyeurs haute pression
- Pour le nettoyage en profondeur des revêtements de sol industriels fortement encrassés
- Dissout les salissures dues à l'huile et à la graisse ainsi que les souillures minérales tenaces
- Agit rapidement
- Formule peu moussante
- Haut rendement
- Facilement biodégradable conformément à la directive européenne n°648/2004
- Separation très rapide des phases aqueuse et huileuse dans le separateur d'huile (facilite la séparation = ASF)
- Sans NTA

Application

- Nettoyeurs haute pression
- Autolaveuses
- manuel

Usage et secteur d'application

Agriculture	Transport		
Automobile et transport	Lavage de véhicules, Nettoyage de pièces		
Bâtiment	Transport		
Entreprise 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		

Caractéristiques techniques

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



Utilisation

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

- Mélangez le détergent selon le dosage indiqué avec de l'eau
- 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.

- Mélangez le détergent selon le dosage indiqué avec de l'eau
- 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 de 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.

■ Fiche de données de sécurité

ANADRET	

Conditionnement	Méthode de nettoyage	Mélange	Dosage	Type de salissures	Rendement
1000 ml	Nettoyeurs haute pression	1+3	1 - 5 %	Fort	270 m²
1000 ml	Autolaveuses - décapage		10 - 50 %	Fort	110 m²
1000 ml	Autolaveuses - nettoyage en profondeur		5 - 50 %	Fort	370 m²
1000 ml	Autolaveuses - nettoyage courant		1 - 5 %	Léger à moyen	3300 m²
1000 ml	manuel		5 - 50 %	Fort	120 m²