

Hodrupa A

Nettoyant pour haute pression et autolaveuse avec inhibiteurs de corrosion

- ▲ Nettoyant spécifique fortement alcalin peu moussant
- ▲ Élimine les salissures d'huile minérale et de gaz d'échappement ainsi que les dépôts de suie après les incendies
- ▲ Très bon comportement de séparation dans les eaux usées
- ▲ Convient pour les séparateurs d'hydrocarbures selon ÖNORM B 5105, section 7.2
- ▲ Utilisable pour le nettoyage de machines et d'appareils
- ▲ Pas de corrosion des pièces métalliques nues (fer, tôle) après le nettoyage
- ▲ Très bon pouvoir mouillant
- ▲ Exempt de butylglycol



Domaine d'application

Pour surfaces résistant à l'eau et à l'alcalinité dans le domaine industriel. Idéal pour le nettoyage de sols industriels et d'ateliers. Convient pour le nettoyage après un incendie et pour les surfaces métalliques laquées et non laquées. Ne pas utiliser sur des revêtements en linoléum ou caoutchouc, ni sur des sols en pierre calcaire, comme le marbre et les pierres calcaires reconstituées.

Application

Avant toute première application, vérifier la résistance du matériau sur une surface peu visible. Les surfaces et objets attenants doivent être protégés.

Nettoyage courant (lavage mécanisé) :

200 ml pour 10 L d'eau froide. Consommation : 2,0 ml/m².

Nettoyage à haute pression :

200 ml pour 10 L d'eau froide.

Nettoyage de machines :

Appliquer le produit pur sur un chiffon et traiter les objets à nettoyer. Ne pas rincer à l'eau pour que la protection anticorrosion puisse agir pleinement !

Nettoyage intensif (après des dégâts par incendie) :

800 ml pour 8 L d'eau froide.

Répartir la solution sur le sol, laisser agir brièvement. Brosser. Aspirer la solution souillée, rincer abondamment à l'eau.



Indications

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit. Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.

Composition (selon 648/2004/CE)

Tensioactifs non ioniques < 5 %, tensioactifs anioniques < 5 %, alcalis, solvants hydrosolubles, inhibiteurs de corrosion.
pH produit concentré : env. 13 pH solution prête à l'emploi : env. 11,5

Référence	Unité de conditionnement (UC)	Nombre UC par palette
j050110	Bidon de 10 L	60
j050172	Fût de 200 L	2
j050190	Container de 1000 L	1

Hodrupa A

Nettoyant pour haute pression et autolaveuse avec inhibiteurs de corrosion

Marquage

Marquage (produit concentré) : SGH05, Danger. 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. P308+P313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : Consulter un médecin. Contient : Potassium Silicate / Potassium Hydroxide (INCI)