

# Hodrupa A

## Nettoyant pour haute-pression et autolaveuse avec inhibiteurs de corrosion

### Propriétés

Détergent spécifique peu moussant pour l'élimination des salissures d'huile minérale et de gaz d'échappement ainsi que des dépôts de suie après un incendie. Utiliser dilué pour le lavage et le nettoyage en haute-pression. Utiliser pur pour le nettoyage de machines et appareils. Le métal nu (acier, tôle) traité avec Hodrupa A ne corrode pas. Adapté pour les séparateurs d'hydrocarbures.

### Composition (selon 648/2004/CE)

Tensioactifs anioniques < 5%, tensioactifs non ioniques < 5%, solvants hydrosolubles, alcalis, inhibiteurs de corrosion.  
pH produit concentré : env. 13                      pH solution prête à l'emploi : env. 11,5-12

### Domaine d'application

Pour toute surface résistant à l'eau et à l'alcalinité. Particulièrement approprié pour l'utilisation dans des ateliers ou halls industriels. Également adapté pour le nettoyage de surfaces après un incendie. Utilisable pour le nettoyage de surfaces métalliques laquées ou non, comme chaîne de montage, machines-outils.

### Application

Avant toute première utilisation, vérifier la résistance du matériau sur une surface cachée.

#### Nettoyage courant (lavage mécanisé) :

200 ml pour 8 litres d'eau froide.

#### Nettoyage en haute-pression :

200 ml pour 8 litres d'eau froide.

#### Nettoyage intensif (après incendie) :

800 ml pour 8 litres d'eau.

Répartir la solution sur la surface à nettoyer.

Laisser agir env. 5 minutes, monobrosser, aspirer.

#### Nettoyage de machines :

Appliquer pur sur un chiffon et frotter les objets.

Ne pas rincer à l'eau pour permettre à l'antirouille d'agir.

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit.



**Nettoyage en autolaveuse / Nettoyage industriel**

### Consommation par m<sup>2</sup>

Lavage mécanisé :	1 ml	Nettoyage intensif :	40 ml
Nettoyage en haute-pression :	8 ml	Nettoyage de machines :	10 ml

SGH 05, Danger (produit concentré) ;

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P305/351/338 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. P308/313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin.

Contient : Potassium Silicate / Potassium Hydroxide (INCI).

**Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.**

### Conditionnement

Bidon de 10 litres

Réf. j 05 01 10

