

Rivamat

Nettoyant spécifique exempt de tensioactifs

Propriétés

Nettoyant spécifique universel exempt de tensioactifs. Dissout spontanément les souillures. Pouvoir nettoyant exceptionnel. Rivamat est particulièrement adapté pour le nettoyage mécanisé. L'efficacité de nettoyage est obtenue sans utilisation d'enzymes, de phosphates ou de tensioactifs. Réduit significativement le réenbrasement, par exemple des revêtements textiles.

Composition

(selon 648/2004/CE)

Alcalis, agent séquestrant.

pH produit concentré : env. 13,5

pH solution prête à l'emploi : env. 12,5

Domaine d'application

Pour toute surface résistant à l'alcalinité et à l'eau. Particulièrement adapté pour revêtements de sols microporeux et moquettes en fibres synthétiques.

Application

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

Nettoyage courant (lavage mécanisé) :

100 ml pour 10 litres d'eau froide.



**Nettoyage en
autolaveuse /
Nettoyage
industriel**

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



Indications

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement. La concentration élevée du produit ne nécessite qu'une faible quantité de produit en comparaison avec des produits habituels (non concentrés). Pour de plus amples informations, consultez le site internet suivant : www.ecolabel.eu. L'emballage est recyclable.

Consommation par m²

Nettoyage courant : 1 ml

Nettoyage intensif (lavage mécanisé) : 10 ml

Nettoyage intensif (méthode spray textile) : 1 – 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+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 : Sodium Hydroxide (INCI).

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

Conditionnement

Carton de 6 bouteilles de 1 litre

Bidon de 10 litres

Réf. j 10 06 01

Réf. j 10 06 10

