

Nettoyage de sol - Détergents de fond et industriels

Wetrok Exal 2010

Détergent pour sols efficace et universel





Wetrok Exal 2010











Valeur pH (concentré): 6.5-7.5

Ingrédients importants:

Tensioactifs, Solvants, Savon, Agents complexants, Parfums, Agent conservateur

Recommandation de dosage:



Nettoyage d'entretien

0,02 I-0,1 I/10 I



Nettoyage intermédiaire

0,2 I-0,4 I/10 I

MÉTHODES Finder



APPLICATION

- détergent pour sols universel très efficace
- pour le nettoyage de surfaces et de revêtements de sol lavables et résistants aux alcalis (PVC, pierres naturelles et artificielles, brique hollandaise, asphalte, linoléum, etc.)

PROPRIÉTÉS

- peu moussant
- légèrement alcalin
- avec solvants
- parfumé

ATTENTION

 inapproprié pour le nettoyage d'entretien des revêtements de sol traités avec des dispersions brillantes

RECOMMANDATIONS D'USAGE

Lavage manuel, à un niveau

Éliminer les salissures non adhérentes (p. ex. essuyage antistatique/aspiration à sec). Imbiber un mop avec la solution de nettoyage, bien essorer ou utiliser un mop préhumidifié. Procéder au lavage manuel du revêtement de sol.

Récurage, à un niveau

Ajouter la solution de nettoyage dans le réservoir d'eau claire. Éliminer les salissures non adhérentes, procéder à l'essuyage antistatique/aspiration à sec. Récurer en profondeur le revêtement de sol avec l'autolaveuse et un pad/une brosse adapté(e).

STOCKAGE

À conserver dans le bidon d'origine entre 15 °C et 25 °C et protéger des rayons du soleil. Fermer le bidon lorsqu'il n'est pas utilisé.

Durée de conservation (non ouverte): 24 Mois

Wetrok AG est en mesure de décliner toute responsabilité pour les dommages causés par une utilisation inappropriée. Respecter les recommandations spécifiques de nettoyage et d'entretien du fabricant de revêtement de sol.

