



FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Nettoyage de sol - Produits d'essuyage traitants

Wetrok Redur

Le détergent d'entretien traitant pour de très hautes propriétés
antidérapantes (agrée DIN 18032)





Wetrok Redur



Valeur pH (concentré): 6–7

Ingrédients importants:

Tensioactifs, Solvants, Cires, Parfums, Agent conservateur

Recommandation de dosage:



Nettoyage d'entretien (sols en pierre et autres revêtements de sol)

0,1 l–0,4 l/10 l



Nettoyage d'entretien (revêtements de gymnase)

0,05 l–0,2 l/10 l

MÉTHODES
Finder



APPLICATION

- détergent d'entretien très antidérapant, agréé DIN 18032
- pour le nettoyage d'entretien et le traitement des revêtements de sol lavables (PVC, pierres naturelles et artificielles, brique hollandaise, linoléum, sols en bois huilés, caoutchouc, etc.)

PROPRIÉTÉS

- peu moussant
- pH neutre
- non recouvrant
- légèrement parfumé
- répond aux exigences de la norme DIN 18032

BON À SAVOIR

- pour le nettoyage et l'entretien des revêtements de salles de sport (dosage max. 2%)

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.