



Fiche technique de produit Remat forte

V 02 / 06.07.2016

Wetrok Remat forte

Détergent de fond et industriel



Recommandation de dosage (dans l'eau froide):



Nettoyage intermédiaire
0,1 l – 0,5 l dans 10 l



Nettoyage de fond
1 l – 2 l dans 10 l



**Élimination des salissures
incrustées**
2 l dans 10 l

Vos avantages :

Détergent de fond très puissant.
Pour l'élimination de couches de polymère et de cire.
Élimination idéale des salissures incrustées.

Application :

Pour le nettoyage mécanique de revêtements de sol lavables et résistants aux alcalis (PVC, pierres naturelles et artificielles, brique hollandaise, caoutchouc, etc.).

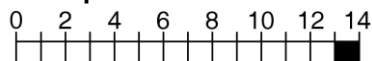
Bon à savoir :

Inapproprié pour le linoléum, le caoutchouc, les revêtements en bois, l'asphalte et les surfaces peintes.
Veuillez utiliser le produit Wetrok Remat forte avec un dosage maximal de 20 % pour les revêtements en pierre artificielle polie, époxy et polyuréthane.

Propriétés :

légèrement moussant
très alcalin
contient du solvant
non parfumé

Valeur pH du concentré :



Composants essentiels :

tensioactifs, solvant, base, savon

Stockage / conservation :

À stocker dans le bidon d'origine dans un endroit frais et bien ventilé.
À protéger contre le gel. Fermer le bidon lorsqu'il n'est pas utilisé.
Conservation (non ouvert) : 24 mois.

Recommandations d'usage :

Nettoyage de fond

Éliminer les salissures éparses, procéder à l'essuyage anti-poussière/ l'aspiration à sec de la poussière. Appliquer la solution de nettoyage de fond sur le revêtement et laisser agir pendant env. 15 minutes ; ne pas laisser sécher ! Récuser à l'eau avec la monobrosse / l'autolaveuse et un pad / une brosse adapté(e). Laisser à nouveau agir la solution pendant 10 minutes. Ne pas laisser sécher ! Aspirer les résidus/ salissures non adhérentes. Ensuite, rincer le revêtement de sol à l'eau claire (jusqu'à env. pH 7).