

Re-Nu!™ 1 Préparer

Dégraissant à pH neutre



Description

Nettoyant biotechnologique conçu pour nettoyer en profondeur les recouvrements de sol de vinyle, linoléum et autres revêtements de sol en rouleau. Sa formule décompose la saleté et la graisse tenaces pour un résultat rapide et propre. **Re-Nu! 1** est la première étape de la **Méthode de Fixation par vaporisation™**.

POUR USAGE PROFESSIONNEL SEULEMENT.

Bénéfices

- Sans danger pour les surfaces comme le Linoléum et le Marmoléum
- Sécuritaire pour les utilisateurs et l'environnement.
- Sans COV
- Peu moussant

pH 7

Mode d'emploi

(1) **Nettoyage quotidien** : Diluer le produit dans une proportion de 10 ml/L d'eau dans un seau et nettoyer à la vadrouille humide.

(2) **Récurage des sols** : Diluer dans une proportion de 40 ml/L d'eau. Appliquer la solution généreusement sur le sol.

Laisser agir quelques minutes et récurer à l'aide d'une monobrosse avec le tampon approprié. Ramasser l'excès de solution sur le sol à l'aide d'une vadrouille ou d'un aspirateur à eau. Rincer le sol.



- Consultez un représentant InnuScience pour plus d'information sur les dilutions, dosages ou équipement à utiliser selon vos besoins.
- Informez-vous auprès de votre représentant au sujet des formations spécialisées.

Dilution

Nettoyage journalier des sols - vadrouille		1:100 (10 ml / L d'eau)
Nettoyage journalier des sols - réceuseuse automatique		1:285 (3,5 ml / L d'eau)
Récurage des sols - Restauration complète (très forte accumulation)		1:25 (40 ml / L d'eau)
Récurage des sols - Restauration complète (accumulation normale)		1:40 (25 ml / L d'eau)

Codes produits et emballages

17113	4 L	2 unités
-------	-----	----------

