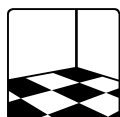


PLANTA® MULTI STRIPPER P 321

Nettoyant de base pour sols écologiques



Domaines d'utilisation

- Pour le nettoyage en profondeur de quasiment tous les revêtements de sol résistants à l'eau et sensibles aux alcalins
- Particulièrement adapté au linoléum, aux revêtements élastomères et au PVC
- Utilisable pour les revêtements en pierre naturelle ou artificielle

Propriétés

- Composition non polluante
- Bon pouvoir de dissolution de film et de saletés
- Très bonne compatibilité avec différents matériaux
- Temps d'action courts et par conséquent très rapides
- Élimination facile de la surface



Pour toutes informations relatives aux symboles d'environnement, consulter les sites internet:
www.umweltzeichen.at



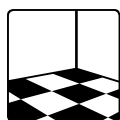
Caractéristiques techniques

Valeur pH	9,5
Produit/Couleur	incolore à légèrement jaunâtre
Conditionnement/ Emballage	Bidon de 5 litres

PLANTA® MULTI STRIPPER P 321

Nettoyant de base pour sols écologiques

Utilisation et dosage



Pour les revêtements de sol résistants à l'eau et sensibles aux alcalins.



1 à 3 l / 10 l d'eau

Répartir la solution sur le sol, laisser brièvement agir et nettoyer le revêtement de sol avec une monobrosse ou un appareil de nettoyage avec un patin adapté. Retirer la solution sale. Rincer soigneusement le revêtement de sol à l'eau claire.



Produits complémentaires

Planta® Multi Gloss P 320

Enduit pour sol écologique, dispersion brillant

Important

Toujours utiliser de l'eau froide.

Vérifier la compatibilité du revêtement avec les matériaux et les couleurs avant toute utilisation.

Couper le chauffage par le sol avant le nettoyage.

En cas d'utilisation d'appareils, les réservoirs doivent être nettoyés et rincés régulièrement.

Mentions de danger

H 319 Provoque une sévère irritation des yeux.

Pour plus d'informations relatives à la sécurité, consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit Planta® Multi Stripper sur notre site internet: www.buzil.com.

GISBAU-Code: GG 60

Article n°

P321-0005

Les indications de nos fiches techniques reposent sur nos recherches et nos expériences, et correspondent au stade actuel de nos connaissances. Nous ne pouvons toutefois ni contrôler ni influencer les différentes conditions d'utilisation, les différents immeubles et produits. Nous ne pouvons donc donner dans nos fiches techniques que des informations générales. En conséquence, la qualité du travail dépend de l'étude professionnelle du projet et de l'utilisation par l'opérateur. En cas de doute, celui-ci est tenu de vérifier systématiquement la compatibilité du matériau à traiter avec le produit BUZIL dans une zone peu visible, ou de consulter notre service technique. Nous ne pourrions donc en aucun cas être tenus pour responsables des indications estimées incomplètes ou incorrectes portées sur nos documentations d'information, sauf en cas de faute grossière (intention ou négligence grossière). D'éventuelles exigences basant sur la Loi allemande relative à la responsabilité des produits ne seront pas prises en compte. Cette édition annule et remplace les précédentes.

Date 17.08.2015