

# Corridor® + Multi Stripper

P 937

Décapant universel écologique



## Domaines d'application

- Pour les revêtements de sol élastiques résistant à l'eau et sensibles aux alcalis, tels que par exemple le linoléum, les revêtements en élastomère et le PVC
- Peut être utilisé sur les revêtements en pierre artificielle et naturelle

## Caractéristiques du produit

- Éco-certifié
- Certifié Cradle to Cradle, Full Scope, Argent, Version 4.0
- Très bonne compatibilité des matériaux
- Développé pour l'élimination des dépôts lourds et des revêtements polymères
- Courts temps d'action
- Facile à ôter de la surface
- Formule respectueuse de l'environnement avec un bon pouvoir de dissolution des salissures et du film
- Idéal pour une utilisation ultérieure avec Corridor®+ Protect Glossy P 938

## Utilisation et dosage

- Toujours utiliser de l'eau froide.
- Selon l'âge, les couches appliquées et le type d'entretien.
- Répartir la solution de nettoyage sur le sol, laisser agir brièvement, nettoyer en profondeur, aspirer l'eau sale, éliminer les résidus.
- Le bon dosage permet de réduire les coûts et de protéger l'environnement.
- Consommation: 12,5 - 72 ml / par m<sup>2</sup>



1 - 2,5 l /  
10 l Eau



500 ml /  
10 l Eau

- Préparer les solutions d'application et les consommer au plus tard dans les 24 heures.



## Remarque

- Vérifier la compatibilité des matériaux et des peintures.
- Ne convient pas pour l'asphalte ou les revêtements bitumineux.
- Éteindre les sources de chaleur (chauffage au sol, chauffage, air chaud) avant l'application.
- En cas d'utilisation dans un distributeur automatique, les réservoirs doivent être nettoyés et rincés régulièrement.
- Les changements ou différences de couleur du produit n'ont aucune influence sur la qualité. L'image du produit peut présenter des différences de couleur et de forme par rapport à l'original.
- **Sécurité** : Les mentions de danger et les précautions de sécurité figurent dans la fiche de données de sécurité correspondante, disponible à l'adresse [www.buzil.fr](http://www.buzil.fr).
- Stockage : Toujours garder les récipients fermés. Conserver à température ambiante dans le récipient d'origine. Utiliser les emballages ouverts dans les 9 mois.
- Protection de l'environnement : Introduire les récipients vides dans le système double. Pour des informations détaillées, voir Informations environnementales.

## Plus d'informations

- **Couleur du produit**: incolore - jaune clair
- **Label écologique autrichien**: UW 1126
- **Code GISBAU** : GG 50
- **Code UFI**: MKT0-00GV-Y00R-YFRM
- À usage professionnel uniquement.

## Unités de vente

- P937-0005: 1 x 5 l bidon



Information : certains produits ne sont pas disponibles à l'international. N'hésitez pas à contacter votre conseiller.

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'applicateur. 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.