

Lithofin MN Multi-Nettoyant pour le marbre et les pierres naturelles

Description

Un produit spécial de la gamme LITHOFIN pour le marbre, la pierre naturelle et la pierre moulée (MN). Le concentré de nettoyage légèrement alcalin est exempt d'hydrocarbures et peu odorant. Il contient une combinaison très efficace de composants dissolvants et nettoyants pour le meilleur effet possible et la meilleure rentabilité.

Propriétés

Lithofin MN Multi-Nettoyant dissout et élimine rapidement et sans effort la saleté de construction et générale, les résidus de produits d'entretien jaunis, les films auto-brillants, la saleté d'huile et de graisse, les films de cire légers et la saleté générale tenace et bien plus encore.

Spécifications:

Densité : env.1,0 g/cm³

Aspect : liquide, jaunâtre

Odeur : non spécifique

Valeur pH : env.10

Point d'éclair : n.d.

Solubilité dans l'eau : complète

Portée

- Nettoyage en profondeur des revêtements fortement sollicités et sales.
- Nettoyage final des revêtements nouvellement posés.
- Favorise l'élimination de la brume de ciment du marbre poli et du calcaire.
- Peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur.

Substrats : Surfaces en marbre poli, poli ou brut et pierres naturelles de toutes sortes, pierres moulées, pierres artificielles telles que le composite de quartz, etc.

Traitements

Diluez le nettoyant de base Lithofin MN Multi-Nettoyant avec de l'eau jusqu'à environ 1:10, en fonction de la salissure, et essuyez le sol avec. Pour les salissures plus importantes, diluer pur ou jusqu'à 1:5 avec de l'eau. Déterminer la dilution appropriée sur un échantillon ou une zone d'échantillon. Appliquer et étaler à l'aide d'une brosse à récurer ou d'un appareil similaire. Après un temps d'exposition d'environ 15 minutes, brossez et ramassez. Décollez les plus grandes surfaces à l'aide d'un curseur en caoutchouc. Ensuite, lavez-vous bien à l'eau claire. Ne laissez pas sécher le nettoyant de base Lithofin MN Multi-Nettoyant, si nécessaire. Ajoutez un peu plus d'eau et brossez à nouveau. Dans le cas de salissures plus importantes, répétez le processus avec une concentration plus élevée si nécessaire.

Attention : Évitez tout contact avec des surfaces sensibles telles que la peinture fraîche, le bois, le papier peint, etc. Nous vous recommandons de déguster au préalable dans un endroit discret.

Rendement : jusqu'à environ 10 m²/litre avec une application concentrée, plus de 30 m²/litre avec une application diluée.

Remarque : Pour enlever les couches de cire, etc., nous recommandons Lithofin LÖSEFIX. Pour les taches de ciment et la décoloration de la rouille dans le granit et le gneiss, le décapant contre les résidus de ciment et la rouille Lithofin MN Enlève Ciment convient.

Stockage

Fermé et frais, pas au-dessus de 25°C ; env. Se conserve 3 ans.

Protection de l'environnement

Les tensioactifs sont biodégradables conformément au règlement (CE) N° 648/2004 (détecteurs).

Élimination : Le récipient est fabriqué en polyéthylène (PE) respectueux de l'environnement et est recyclable. Les contenants rincés peuvent être éliminés via le système de collecte des matières recyclables (voir la remarque sur l'étiquette).

Pour plus d'informations sur l'étiquetage, le transport et l'élimination, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité

Unités de conditionnement (UC)

- a) 1 litre: bouteille avec bouchon de sécurité enfants – 10 bidons par carton
- b) 5 litres : 2 bidons par carton
- c) 10 litres : bidon à l'unité

Veuillez noter que les informations relatives à l'environnement et à la sécurité s'appliquent au produit (concentré) sous forme de livraison. Si la dilution est appropriée pour l'application, la classification peut changer. Ces informations ne peuvent et ne doivent fournir que des conseils non contraignants. L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter. S'il n'y a pas d'expérience et dans tous les cas de doute, le produit doit être essayé au préalable dans un endroit discret. (F11.25/9.25)