

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

Produit spécial de la gamme LITHOFIN pour le marbre, la pierre naturelle et le béton (MN).

### Description

Lithofin MN-Multi-Nettoyant est un produit de nettoyage spécial d'alcalinité moyenne sans solvants. Le concentré contient une combinaison équilibrée d'agents nettoyants et de solvants.

### Propriétés

Lithofin MN-Multi-Nettoyant dissout et élimine la saleté grasse et huileuse, les pellicules brillantes, les résidus de produits d'entretien pour sols, les pellicules minces de cire et les salissures courantes.

### Spécifications techniques

Densité: 1,02 g/cm<sup>3</sup>

Aspect: transparent, incolore

Odeur: non spécifique, aromatique

Valeur pH: env. 9-10 (concentré)

### Domaine d'application

Nettoyage des surfaces en pierre naturelle et marbre polis, adoucis ou taillés de toutes sortes. Convient tout particulièrement au nettoyage de base d'anciens revêtements encrassés. Idéal pour éliminer les pellicules minérales sur le marbre poli. S'utilise à l'intérieur comme à l'extérieur.

### Application

Selon le degré l'encrassement, le Lithofin MN-Multi-Nettoyant peut être appliqué pur ou dilué dans 5 volumes d'eau ; le cas échéant brosser en appliquant. Laisser agir pendant 10 à 20 minutes puis laver avec beaucoup d'eau claire à la brosse et bien rincer.

Ne pas laisser sécher le produit; si le revêtement n'est pas très sale, diluer avec de l'eau.

En revanche, si le revêtement est très encrassé, répéter la procédure.

**Attention** : Ne pas traiter le Plexiglas® et les autres surfaces délicates au Lithofin MN-Multi-Nettoyant . En cas de doute, faire un essai sur une surface peu visible.

Rendement: Environ 5 à 10 m<sup>2</sup>/litre selon l'encrassement

Plus de 30 m<sup>2</sup>/litre dilué

Entreposage: Tenir au frais et au sec. Ne pas conserver à plus de 25°C. Se conserve env. 2 à 3 ans.

### Protection de l'environnement

Les agents de surface du produit sont biodégradables suivant les critères CE. Ne contient pas de phosphates.

Élimination: Le bidon est en polyéthylène (PE) non polluant et recyclable. Après rinçage, les bidons peuvent être intégrés au système de récupération des matières (voir les indications sur l'étiquette).

### Sécurité

Ne pas laisser à la portée des enfants. Éviter tout contact prolongé avec la peau ou porter des gants. Appliquer de la crème aux mains après le travail. Marquage suivant la réglementation relative aux matières dangereuses ou la Directive CE 88/379 : Aucun. Composition: < 5 % Tensio-actifs anioniques, < 5 % Tensio-actifs non ioniques, < 10 % de butylglycol.  
RID/ADR: Produit non dangereux  
Registration Allemagne: UBA 0790 0043  
Suisse: Classe de tox.--- OFSP TNo.82438

### Recommandation

Pour éliminer la saleté tenace, nous recommandons l'utilisation du produit Lithofin LÖSEFIX. Contre les pellicules minérales et les décolorations par la rouille sur le granit et le gneiss, utiliser le Lithofin MN-Nettoyant (produit d'élimination de pellicules minérales).

### Conditionnement (UC)

Bouteille de 1 litre avec bouchon de protection pour les enfants (10 par carton)  
Bidon de 5 litres (2 par cartons)  
Bidon de 10 litres (à l'unité)

Ces informations sont communiquées sous toute réserve. L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et à la surface à traiter. En cas de doute, il convient de tester le produit sur une surface peu visible. (F8.96hps)