

Lithofin MN Easy-Clean pour plans de travail en pierre

Description

Produit spécial du programme LITHOFIN pour le marbre, la pierre naturelle et artificielle (MN). Un produit de nettoyage alcalin doux, prêt à l'emploi à base de savons supérieurs naturels et de substances spéciales de nettoyage et d'entretien.

Propriétés

Des agents hautement actifs dissolvent rapidement l'encrassement, l'huile et la graisse et permettent un essuyage facile et sans trace. Dans le cas de surfaces traitées, l'action simultanée d'additifs maintient la protection, même dans le cas d'une utilisation régulière. La surface peut ainsi rester propre longtemps. Lithofin MN Easy-Clean laisse une odeur agréable.

Spécifications techniques

Densité: env. 1,0 g/cm³

Valeur de pH : env. 8

Apparence : fluide, incolore, clair

Odeur : frais, parfumé

Solubilité dans l'eau : bonne, intégrale.

Domaine d'application

Pour le nettoyage régulier et quotidien des surfaces en pierre naturelle comme les plans de travail de cuisine, les tables et la salle de bains.

Particulièrement approprié au marbre et à la pierre calcaire. Convient également aux surfaces en céramique, en verre et en matériaux synthétiques.

Idéal pour un nettoyage rapide.

Remarque : sur les surfaces imprégnées avec Lithofin Fleckstop, Lithofin MN Easy-Clean conserve et soutient l'effet de protection.

Mode d'emploi

Vaporiser Lithofin MN Easy-Clean sur l'ensemble de la surface. Après avoir laissé agir quelques instants, essuyer la surface avec une éponge essorée.

Sécher éventuellement ensuite avec un chiffon.

Attention : ne pas vaporiser sur des surfaces chaudes.

Pouvoir couvrant : jusqu'à 20 m² par bouteille.

Remarque : pour des encrassements plus tenaces, nous recommandons Lithofin MN Multi-Nettoyant.

Stockage

Stocker dans un endroit frais. Ne pas laisser à l'air libre.

Ne pas exposer à une température supérieure à 25°C.

Conservation pendant env. 3 ans.

Recommandations

Les revêtements de sol en pierre naturelle doivent être régulièrement passés à la serpillière humide.

Pour le marbre poli, la méthode d'entretien suivante est particulièrement éprouvée :

Utiliser Lithofin MN Wash & Clean à chaque lavage, puis 1 fois Lithofin MN Brille-Net tous les 3 ou 4 lavages.

Protection de l'environnement

Les tensioactifs sont biodégradables selon règlement (CE) N° 648/2004 (détergents).

Élimination : Code de déchet EAK/AVV 07 06 99.

Le bidon est en polyéthylène non polluant et recyclable. Après rinçage, les bidons peuvent être intégrés au système de récupération des déchets.

Sécurité

Approprié pour les surfaces en contact avec des denrées alimentaires. Ce produit est neutre pour la santé, comme le confirme un rapport de contrôle du laboratoire LGA Nuremberg. Ne contient aucune substance toxique ou dangereuse. Comme pour tous les nettoyeurs, éviter tout contact cutané prolongé en cas d'hypersensibilité ou porter des gants de ménage. Tenir hors de portée des enfants.

UFI: A7H0-U074-300G-UDYQ

Ingrédients selon règlement (CE) N° 648/2004 (détergents) : < 5% tensioactifs anioniques, sodium pyrithione, benzisothiazolinone, parfume.

Classification selon l'ordonnance CE 1272/2008

(CLP):

aucune.

ADR 2019 : étiquetage pour le transport

| UC | Étiquetage UC | aucune, étant donné la quantité limitée |
|----|---------------|---|
| a) | -- | aucune |

Unités de conditionnement (UC)

a) 500ml : bouteille avec pulvérisateur - 10 bidons par carton

Notez bien que les indications relatives à l'environnement et à la sécurité s'appliquent au produit (concentré) dans sa forme de livraison. Avec une dilution appropriée à l'application, le classement peut être modifié.

Ces informations sont fournies uniquement à titre indicatif. L'utilisation des produits doit être effectuée en fonction des circonstances du lieu et des surfaces à traiter. En cas de manque d'expérience dans le domaine et en cas de doute, le produit doit d'abord être testé sur un endroit qui ne risque rien. (F1.20gps/1.20)