

Fiche technique

Lithofin MN- Nettoyant intensif pour pierres naturelles

Ref.-No. 161 -

Description

Lithofin MN-Nettoyant intensif est un nettoyant spécial contenant du dissolvant au pouvoir extraordinaire de dissolution et de nettoyage. Les salissures se dissolvent et sont donc facilement lavables à l'eau.

Propriétés

Lithofin MN-Nettoyant intensif, dissout et enlève: cires, huiles, graisses, couches vitrifiées, résidus anciens de produits d'entretien pour pierres, goudron, bitume, peinture fraîche ainsi que d'autres salissures similaires et permet le lavage à l'eau.

Spécifications techniques

Densité: 0,82 g/cm³ pH : --

Aspect: clair Odeur: aromatique

Point d'inflammation: env. 39°C (c.C.)

Solubilité dans l'eau: émulsif

Domaine d'application

Pour le nettoyage de base intensif de toutes les surfaces en marbre polies, poncées ou en taille brute. Applicable à l'intérieur et à l'extérieur.

Mode d'emploi

Lithofin MN-Nettoyant intensif est appliqué non dilué sur la surface sèche, puis dispersé, éventuellement brossé. Ajouter de l'eau après un temps d'action d'env. 5-15 minutes, brosser brièvement, puis absorber le liquide à l'aide d'un aspirateur à eau ou d'un chiffon. Rincer abondamment à l'eau claire. En cas de salissures plus importantes, répéter le procédé sur la surface sèche.

Attention: ne pas appliquer sur: caoutchouc, verre acrylique, certaines matières synthétiques, peinture, surfaces vernies, ou similaires. En cas de doute, tester sur un endroit discret.

Rendement

env. 4-8 m²/litre

Stockage

Au frais et au sec, la température ne doit pas dépasser 30°C; peut être stocké env. 3-4 années.

Sécurité

Veiller à une bonne aération pendant et après le traitement. Aucun traitement dans des pièces où sont stockés des aliments en plein air ou partiellement recouverts. Stocker hors de la portée des enfants. Classification selon l'ordonnance sur les matières

dangereuses respectivement selon les normes CE 88/379: inflammable.

ADR/RID : classe 3, chiffre 31c (n'est pas valable pour les cartons contenant 1 l et des conditionnements de 5 l). UN-No.1993

Composition selon directives EU: plus de 30 % d'hydrocarbure aliphatique et aromatique, < 5 % de corps tensio-actifs non ioniques, substances aromatiques.

Suisse: classe de tox.: 5. N° OFSP-TNo.: 74229

Protection de l'environnement

Les corps tensio-actifs sont biodégradables selon les critères CE. Ne contient pas de CFC.

Les conditionnements sont en fer blanc neutre pour l'environnement, recyclables. Les conditionnements séchés et propres peuvent être éliminés par les systèmes collectifs de récupération (voir indication sur l'étiquette). Les restes liquides de produit sont des déchets non biodégradables.

Remarque

Pour l'élimination de salissures moins importantes, nous vous recommandons Lithofin MN-Multi Nettoyant ou Lithofin WEXA.

Conditionnement

Bouteille de 1 litre avec fermeture sécurité enfants (10 per carton)

Bidon de 5 litres (2 per carton)

Bidon de 10 litres (en vrac)

Cette information ne peut et ne doit conseiller que sans engagement. L'utilisation des produits doit toujours être en adéquation avec les données locales et les surfaces à traiter. En cas de manque d'expérience et dans tous les cas de doute, le produit doit toujours être testé en un endroit discret du revêtement (F7.00/1.96)