

## Lithofin MN Nettoyant Extérieur pour pierres naturelles

### Description

Produit spécial de la gamme LITHOFIN pour le marbre, la pierre naturelle et le béton (MN). Lithofin MN Nettoyant Extérieur est un nettoyant automatique à base de chlorures actifs et d'additifs spéciaux.

### Propriétés

Lithofin MN-Nettoyant Extérieur agit rapidement et en profondeur, mais sans abîmer les matériaux. Il dissout et élimine les noircissements et verdissures tenaces, les algues, les taches d'humidité ainsi que les décolorations sombres provoquées par les plantes ou les feuilles.

#### Spécifications techniques

Densité : 1,11 g/cm<sup>3</sup>

pH : 13 environ (concentré)

Aspect : jaunâtre, limpide

Odeur : légèrement âcre

Solubilité dans l'eau : très bonne

### Domaine d'application

Pour un nettoyage intense et en profondeur de toutes les pierres naturelles et artificielles à l'extérieur (murs, trottoirs, escaliers, terrasse, etc. par exemple). Convient également pour enlever les taches d'humidité sombres des jointures de silicone.

### Mode d'emploi

Appliquer au pistolet Lithofin MN Nettoyant Extérieur non dilué et répartir avec une brosse. Au bout de 15 à 20 minutes, laver avec de l'eau et la brosse ou laisser la pluie l'enlever. Il faudra répéter l'opération dans les cas difficiles.

Attention : nettoyer immédiatement à grande eau les éclaboussures sur les plantes. Les textiles, les métaux, le bois, etc. doivent être protégés des éclaboussures.

Rendement : 5-10 m<sup>2</sup>/litre environ

### Stockage

Dans un endroit frais, sombre et sous clé. Maintenir debout. Protéger contre les rayons du soleil. Conservation 6 à 12 mois environ.

### Protection de l'environnement

Les Tensio-actifs sont biodégradables, conformément à la loi.

Elimination: peut être éliminé avec les eaux usées, une fois dilué. Le bidon, en polyéthylène non polluant, est recyclable. Les bidons rincés peuvent être éliminés par un système collectif de récupération (voir conseils sur l'étiquette).

### Sécurité

Ingrédients : Hypochlorite de sodium (< 5 % Cl. actif), <5% Tensio-actifs non ioniques, adjuvants.

Étiquetage conformément à la directive 1999/45 CE :  
Symbole Xi, irritant.

Irritant pour les yeux et la peau. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas respirer les aérosols. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Ne pas mélanger avec des acides. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

RID/ADR : produit non dangereux.

### Unités de conditionnement (UC)

1 litre: bouteille avec bouchon de sécurité enfants - 10 bidons par carton

5 litres : 2 bidons par carton

Ces informations sont communiquées sous toute réserve. L'emploi des produits doit être adapté aux conditions locales et à la surface à traiter. En cas de doute, faire un essai préalable sur une surface peu visible. (F10.11gpb/8.09)