



Fiche Technique Art.-Nr.974

## Green by Lithofin Nettoyant Intensif

Les produits de la gamme Green by Lithofin sont des nettoyants de haute qualité conçus selon une formule biodégradable à base de plantes. L'origine des ingrédients certifiés est traçable et nous permet de déclarer les nettoyants de cette gamme végans, sans OGM et sans micro-plastiques.

Green by Lithofin Nettoyant Intensif est un nettoyant concentré à base de plantes. Les agents nettoyants naturels éliminent même les salissures intenses à base d'huile. Il a été conçu avec un parfum hypoallergénique pour une odeur fraîche.

Informations techniques	
Densité : env. 1,0 g/cm <sup>3</sup>	Aspect : liquide, rouge
pH : env. 10,2	Odeur : parfumée

### Domaine d'application

Green by Lithofin Nettoyant Intensif est le produit idéal pour un nettoyage naturel pour les intérieurs et les extérieurs. Il peut être utilisé sur les sols résistants à l'eau pour des surfaces soigneusement nettoyées. Convient pour enlever la saleté courante ainsi que les taches grasses ou huileuses. Convient aussi pour éliminer les résidus de produits d'entretien quotidien et vitrifiant à base d'eau.

**NB** : Ne convient pas au parquet, stratifié, linoléum liège ou moquette. Ne convient pas aux surfaces peintes ni au verre acrylique. Nous recommandons de tester sur une zone non visible avant utilisation.

**Attention** : Ne pas utiliser sur du calcaire poli. Ne pas utiliser sur des surfaces chaudes ou en plein soleil.

### Mode d'emploi

1. Selon l'encrassement, appliquer le produit non dilué ou dilué à 1:4 avec de l'eau. Déterminer la dilution appropriée sur la base d'un échantillon d'essai.
2. Mouiller avec la solution et étaler avec une brosse.
3. Laisser agir pendant env. 15 minutes. Ne pas laisser sécher, ajouter de l'eau si nécessaire.
4. Brosser par intermittence puis absorber avec une serpillère. Sur une grande surface utiliser une raclette.
5. Rincer avec beaucoup d'eau.

**Rendement** : env. 10 m<sup>2</sup>/l. concentré, jusqu'à 50 m<sup>2</sup>/l. dilué (1:4), selon l'encrassement.

### Stockage

Stocker fermé, au frais et en position verticale, jusqu'à 3 ans environ

### Protection de l'environnement

Les tensioactifs contenus dans le produit sont biodégradables, selon la réglementation (CE) n°648/2004 (détergents).

**Élimination** : Code de déchets AVV 07 01 99. Le bidon est à 100% en polyéthylène (PE) recyclé et recyclable (voir les informations du label).

### Sécurité

**UFI**: 4NP2-501R-H00Y-4DEC

**Ingrédients selon règlement (CE) N° 648/2004 (détergents)** :

< 5% tensioactifs anioniques, <5 % tensioactifs non-ioniques, parfums.

**Classification selon la réglementation (CE) 1272/2008 (CLP)** :

Tenir hors de portée des enfants. Éliminer le contenu/récipient suivant les réglementations locales et nationales en vigueur.

ADR 2019: étiquetage pour le transport		
Unit	Label	Indications sur les documents d'expédition
a)	--	none

### Unité de conditionnement

a) 1 litre : 1 bouteille avec bouchon protection enfant (10 bidons par carton)

**NB** : les déclarations concernant les questions d'environnement et de sécurité font référence au produit concerné (concentré). Ces informations doivent être considérées comme informelles et non contraignantes. Les produits doivent être utilisés en fonction des matériaux et des conditions locales. Toujours tester le produit sur une zone non visible de la surface. (F09.21sz/09.21)