

Fiche Technique Art.-Nr.973 Green by Lithofin Produit d'Entretien

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 Produit d'Entretien est un nettoyant concentré à base de plantes. Il convient à tous les sols et enlève les traces et salissures quotidiennes. Il a été conçu avec un parfum hypoallergénique pour une odeur fraîche.

Informations techniques		
Densité : env. 1,0 g/cm³	Aspect : liquide, bleu	
pH: env. 10,2 (concentré)	Odeur : parfumée	

Domaine d'application

Green by Lithofin Produit d'Entretien est essentiel pour ceux qui font attention à la composition de leurs produits d'entretien. Il peut être utilisé sur tous les sols résistants à l'eau pour un résultat sans traces. Convient pour le grès cérame, les carreaux émaillés, la mosaïque de verre et les surfaces polies.

<u>NB</u>: En cas de saleté incrustée, nous recommandons l'utilisation de Green by Lithofin Nettoyant Intensif.

Mode d'emploi

Ajouter une petite quantité de produit, environ 10 ml pour 5 litres d'eau chaude. Etaler avec une serpillère, un chiffon ou une machine de nettoyage. Ne pas rincer après nettoyage, laisser le sol sécher. Pour les sols noirs polis, un lustrage avec un chiffon doux est recommandé.

Rendement : Green by Lithofin Produit d'Entretien un produit concentré et économique avec un haut rendement. 100 lavages par litre environ.

Stockage

Fermé, au frais et stocké debout. Il se conserve 3 ans.

Protection de l'environnement

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

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

Sécurité

<u>UFI:</u> PJP2-N0CC-700G-F1U9 <u>Ingrédients selon règlement (CE) N° 648/2004</u> (détergents) :

< 5% tensioactifs anioniques, 5 -15% tensioactifs nonioniques, parfums, SODIUM PYRITHIONE, BENZISOTHIAZOLINONE.

<u>Classification selon la réglementation (CE) 1272/2008</u> (<u>CLP</u>):

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)		Aucune

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)