

Lithofin KF Joints-Nets

Produit spécial de la gamme LITHOFIN pour les carreaux de céramique (KF).

Description

Ce nettoyant concentré est alcalin mais ne contient pas de solvant. Il renferme des agents nettoyants actifs ainsi que des additifs spéciaux qui dissolvent la graisse et les salissures.

Propriétés

Lithofin KF Joints-Nets dissout les salissures organiques (notamment huile, graisse et autres salissures de ce type). Ainsi, les jointures et les carreaux redeviennent propres et hygiéniques après le lavage à l'eau.

Spécifications techniques :

Densité : env. 1,0 g/cm³

Aspect : liquide limpide, légèrement brunâtre

Odeur : légère

pH : 12-12,5 environ

Solubilité dans l'eau : très bonne

Domaine d'application

Pour restituer la couleur d'origine des jointures, nettoyer et dégraisser en profondeur les jointures de la cuisine et de la salle de bains. A utiliser également pour nettoyer les tôles à pâtisserie, les pétrins, etc.

Mode d'emploi

Donner une pression de Lithofin KF Joints-Nets sur une éponge humide, étaler sur la surface sale et laisser agir 10 à 15 minutes environ. Si la surface est très encrassée, brosser en même temps. Puis bien rincer à l'eau.

Attention : ne pas appliquer sur des surfaces sensibles aux alcalis, comme marbre poli, eloxal, surfaces laquées, etc. Ne pas employer sur des surfaces chaudes. En cas de doute, faire un essai au préalable.

Rendement : 10 m²/L environ.

Stockage

Fermé, au frais, jusqu'à 3 ans environ

Protection de l'environnement

Les agents de surface du produit sont biodégradables suivant les critères CE. Ne contient pas de phosphates. Élimination: Le bidon est en polyéthylène (PE) non polluant et recyclable. Après rinçage, les bidons peuvent être intégrés au système de récupération des matières (voir les indications sur l'étiquette).

Sécurité

Ingrédients : < 5 % Tensio-actifs anioniques, < 5 % Tensio-actifs non ioniques.

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. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

ADR2009: étiquetage pour le transport

UC	Etiquetage UC	Indications sur les documents d'expédition
a	LQ	aucune, étant donné la quantité limitée

Unités de conditionnement (UC)

a) 500ml : bouteille avec bouchon de sécurité enfants
- 10 bidons par carton

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. (F4.13gps/1.13)