

### Description

LITHOFIN LACKEX est un produit spécial alcalin contenant du solvant pour l'élimination des salissures organiques en tous genres. Là où les nettoyeurs de base et les décireurs habituels ne suffisent plus, on obtiendra en plus un effet nettoyant. LITHOFIN LACKEX est visqueux et peut donc être également utilisé sur les surfaces verticales.

### Spécifications techniques

Densité: 1,23 g/cm<sup>3</sup> pH: ---

Aspect: visqueux, trouble Odeur: aromatique

Point d'inflammation: 23°C environ (c.C.)

Solubilité dans l'eau: émulsionnable

### Propriétés

LITHOFIN LACKEX ramollit les couches durcies, qui peuvent être alors éliminées et lavées à l'eau. On pourra ainsi bien dissoudre les couches de cire durcie, les huiles et graisses résinifiées, les produits d'entretien du sol incrustés et jaunés, la peinture plastique et pour béton, les couches de peinture et de vernis, les déchets dus au frottement du caoutchouc, les résidus de colle (y compris de moquette) et autres impuretés organiques. On pourra éliminer les vieilles couches de peintures présentes avant la pose du carrelage dans la mesure où la colle des carreaux adhère bien. Idéal pour détacher, même sur les sols poreux.

### Domaine d'application

On peut employer LITHOFIN LACKEX sur les surfaces de briques hollandaises et de céramique, sur toutes les pierres naturelles telles que granit, marbre poli, travertin, etc., sur les sols en béton ainsi que sur le bois et le métal.

### Mode d'emploi

Appliquer généreusement LITHOFIN LACKEX sur une zone de 5 m<sup>2</sup> environ de la surface à nettoyer et laisser agir 5 à 25 minutes environ. Brosser en même temps éventuellement. Une fois les salissures dissoutes, mettre un peu d'eau, brosser, puis enlever.

**Attention :** LITHOFIN LACKEX est inefficace si l'on ajoute de l'eau. Il ne faut donc pas mettre d'eau dans le produit ni sur la surface à nettoyer. Une fois le nettoyage effectué, bien laver toute la surface avec de l'eau et une brosse. On peut nettoyer les taches isolées avec LITHOFIN LACKEX à l'aide

d'un chiffon humide.

**Conseil important :** les surfaces sensibles aux solvants comme le caoutchouc, le plastique, les surfaces vernies, les moquettes et les sols PVC ne doivent pas entrer en contact avec LITHOFIN LACKEX. En cas de doute, faire un essai.

### Rendement

3 - 8 m<sup>2</sup>/litre environ

### Stockage

Dans un endroit frais, sec et sous clé.

Peut se conserver 1 à 2 ans environ.

### Sécurité

Contient du méthane dichlorique. Il est nuisible à la santé s'il est inhalé. Veiller à bien aérer pendant et après l'utilisation. Ne pas utiliser dans des pièces où sont conservés des produits alimentaires non emballés ou à peine emballés. Le contact avec les yeux et la peau est à éviter.

Conserver hors de portée des enfants.

Classification suivant le décret sur les produits dangereux ou la directive CE 88/379: Inflammable, nocif.

ADR/RID: classe 6.1, ch. 15c (ne s'applique pas aux cartons de bidons de 1 l et de 5 l).

### Protection de l'environnement

Le bidon, en fer-blanc non polluant, est recyclable. Les bidons rincés ou secs peuvent être éliminés par un système collectif de récupération (conseils sur l'étiquette). Les résidus de produit sont des déchets spéciaux.

### Conditionnement

1 Litre: Bouteille avec bouchon de sécurité (10 par carton), 10 Litres: (bidon à l'unité)

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.  
(F1.97hps)