

## Lithofin KF Bain-Net Nettoyant spécial pour les pièces humides

### Description

Un produit spécial du programme Lithofin pour l'entretien régulier des douches, cabines de douche et baignoires.

### Propriétés

Lithofin KF Bain Net est un nettoyant désinfectant auto actif qui élimine sans effort le calcaire, les dépôts de savon, la graisse et les résidus corporels. La surface sera propre et hygiénique.

### Spécifications techniques

Densité : environ 1.0g/cm<sup>3</sup>

pH : <2

Aspect : liquide, transparent, jauneâtre

Odeur : fraîche

### Domaine d'application

Pour éliminer le calcaire, les taches d'eau, les dépôts de savon et les salissures tenaces des parois de douche en verre ou en matière synthétique, des joints, du carrelage, de la faïence, des accessoires, de la robinetterie, etc. Ce nettoyant spécial laisse une odeur agréable et protège contre la formation de traces de calcaire.

### Mode d'emploi

Mouiller toute la surface à traiter (nous conseillons d'utiliser ce produit après la douche). Pulvériser Lithofin KF Bain Net sur la cabine de douche, la faïence, la robinetterie, etc. Laisser agir quelques minutes et rincer. Pour les salissures tenaces, répéter l'application et frotter avec une éponge.

**NB :** Toujours tester le produit sur un endroit discret du revêtement. Ne pas utiliser sur les surfaces sensibles comme le marbre, l'émail, le cuivre, le bronze, le nylon, etc.

**Rendement :** environ 20-30m<sup>2</sup>/500ml.

### Stockage

Fermé, au frais et au sec jusqu'à 5 ans.

### Protection de l'environnement

Les Tensio-actifs sont biodégradables, conformément à la loi. Ne contient pas de phosphates.

**Elimination :** Le produit dilué peut être versé à l'égout. Le bidon, en polyéthylène non polluant, est recyclable. Les bidons rincés peuvent être éliminés par un système collectif de récupération.

### Sécurité

**Composition :** acides, <5% tensio-actifs non ioniques et amphotères, produits auxiliaires.

Conserver hors de portée des enfants.

Pour plus de renseignements, consulter la fiche de sécurité.

ADR 2003 : Produit non dangereux

### Conditionnement

500 ml : 10 bidons par carton (bouteille avec vaporisateur)

Ces informations sont communiquées sous toute réserve. L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et à la surface à traiter. En cas de doute, il convient de tester le produit sur un endroit discret du revêtement. (F12.07/10.06)