# NETTOYAGE, SCELLEMENT ET ENTRETIEN

FICHE TECHNIQUE POWERSTRIPPER





# LTP POWERSTRIPPER

#### Nettoyant intensif haute performance

#### Pour l'intérieur et l'extérieur

Convient au travertin, à la pierre, au grès, à l'ardoise, au marbre, à la porcelaine, au granit, à la terre cuite, aux carrières, à la brique, au béton et au pavage extérieur.

Pour décaper et nettoyer la céramique vitrifiée, le travertin, la pierre naturelle, le grès, l'ardoise, le marbre, le granit, la terre cuite, les carrières, la brique, le béton, les pavés extérieurs, le terrazzo et d'autres sols et murs minéraux. Aide à éliminer les anciennes couches de scellant, d'huile de lin oxydée et d'autres huiles minérales.

#### Mode d'emploi

Pour les outils d'application et de nettoyage, voir le site Internet de LTP.

Pour déterminer si les carreaux sont résistants à la décoloration et pour déterminer la dilution optimale du décapant LTP Power Stripper, faites toujours un essai sur une zone peu visible avant de procéder à l'application générale.

Nettoyage de surface : 1:12 dans de l'eau chaude Décapage en profondeur : 1:6 à l'eau chaude

**Dans les cas extrêmes :** 1:4 dans de l'eau chaude (par exemple, élimination de l'huile de lin).

Balayer ou passer une serpillière sèche pour enlever les gravillons et la saleté de surface. Mélanger la solution en fonction de la dilution requise. En travaillant sur des surfaces de taille raisonnable, appliquer la solution à la serpillière pour bien mouiller le sol. Laisser agir pendant 5 à 10 minutes, en maintenant le sol humide avec de la solution supplémentaire si elle commence à être absorbée. Agiter la surface à l'aide d'un tampon légèrement abrasif. Si le sol le supporte, frotter à la machine à l'aide d'un tampon décapant. Enlever les résidus sales à l'eau chaude et avec des chiffons absorbants. Si vous traitez une grande surface, un aspirateur à eau peut s'avérer utile. Rincez abondamment et laissez sécher complètement avant d'appliquer d'autres traitements. Il peut être nécessaire

## Couverture

surfaces fortement contaminées.

Nettoyage de surface : 60 m2 par litre

Décapage en profondeur : 30sqm par litre

Dans les cas extrêmes : 15m2 par litre

de répéter le processus de lavage plusieurs fois sur les

### Remarques

**Important**: Protéger les plastiques, le lino, les surfaces peintes et autres surfaces sensibles contre les éclaboussures. Ce produit ne doit pas être utilisé pour le nettoyage quotidien des sols vitrifiés.

# Informations sur le stockage

Stocker dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel.

Durée de conservation - Jusqu'à 5 ans

#### Santé, sécurité et environnement

#### Provoque de graves lésions oculaires. Nocif pour la vie aquatique avec des effets à long terme

Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer prudemment à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact, si elles sont présentes et faciles à enlever. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/médecin. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets conformément aux exigences des autorités locales.

#### **DANGER**

Contient moins de 5% de tensioactifs anioniques.

Ingrédients : www.ltp-online.co.uk/dr

Contient : PRODUIT DE RÉACTION DE L'ACIDE BENZÈNESULFONIQUE, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS.ET DE L'ACIDE BENZÈNESULFONIQUE, 4-MÉTHYL- ET DE L'HYDROXYDE DE SODIUM ; 2-BUTOXYETHANOL ; 2,2'-IMINODIETHANOL



Ces informations sont fournies sans garantie. Le matériel doit être utilisé en tenant compte des conditions locales et des surfaces à traiter. En cas de doute, il convient d'essayer le produit dans un endroit peu visible.