NETTOYAGE, ÉTANCHÉITÉ ET ENTRETIEN

STONEWASH AFTERCARE FICHE TECHNIQUE

REF: 22/.5 NOVEMBRE 2022





LTP STONEWASH

Nettoyant après-vente

IDÉAL POUR LES CUISINES ET LES SALLES DE BAINS.

Nettoyant doux et neutre à vaporiser et à essuyer pour tous les types de pierres naturelles.

Un nettoyant doux spécialement formulé pour le travertin, le calcaire, le granit, le grès, l'ardoise, le marbre et la porcelaine polie. Nettoie sans briser ni enlever les joints de protection.

Parfum frais et propre. Convient aux surfaces scellées et non scellées.

Idéal pour les surfaces protégées par LTP Mattstone, LTP Colour Intensifier, LTP Crackle Glaze Protector, LTP Polished Porcelain Sealer et LTP Clear or Antique Wax.

Mode d'emploi

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

Bien agiter avant utilisation. Tenir debout et pulvériser à 20 cm de la surface. Essuyer avec un chiffon propre et humide et laisser sécher.

Sur les surfaces polies mécaniquement, cirées et en verre, finir en polissant avec un chiffon propre et sec.

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 une grave irritation des yeux

Tenir hors de portée des enfants

Se laver soigneusement les mains et les autres parties exposées après manipulation.

Porter des lunettes, des vêtements et des gants de protection.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer prudemment avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact, si elles sont présentes et faciles à enlever. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste : Consulter un médecin.

Santé, sécurité et environnement suite...

Éliminer le contenu/récipient conformément aux réglementations locales.

Avertissement



Étiquette conforme à (EC) No 1272/2008

Contient: < 5% d'agents de surface non ioniques

< 5% de tensioactifs anioniques.

Parfum

Ingrédients : www.ltp-online.co.uk/dr



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.