

# Nettoyant acide STONETECH<sup>MD</sup> Restore<sup>MC</sup>

## Globally Proven Construction Solutions



#### 1. NOM DU PRODUIT

Nettoyant acide STONETECH<sup>MD</sup> Restore<sup>MC</sup>

#### 2. FABRICANT

LATICRETE International, Inc. 1 LATICRETE Park North

Bethany, CT 06524-3423 États-Unis

Téléphone: +1.203.393.0010, poste 1235 Numéro sans frais: 1.800.243.4788, poste 1235

Télécopieur: +1.203.393.1684 Site Web: <u>laticrete.com</u>

#### 3. DESCRIPTION DU PRODUIT

Le nettoyant acide STONETECH<sup>MD</sup> Restore<sup>MC</sup> est un produit qui élimine la saleté, les dépôts d'eau dure, l'efflorescence et la rouille sur le carrelage, la pierre résistante à l'acide, la maçonnerie et le coulis. Il rend rapidement à la surface son aspect neuf. Ce nettoyant concentré sans COV peut être dilué pour une utilisation légère, moyenne ou intensive. Il élimine également les résidus de savon tenaces et les salissures légères des coulis. Idéal pour les endroits à forte circulation.

#### Utilisation

- Comptoirs
- Dosserets
- Sols
- Murs

#### **Avantages**

 Nettoyant puissant pour le carrelage, la pierre résistante à l'acide, la maçonnerie et les coulis.

- Élimine la saleté, les dépôts d'eau dure, l'efflorescence et la rouille.
- Redonne à la surface son aspect original.
- Formule acide à base d'eau.
- Sans COV Meilleure qualité de l'air intérieur.

#### Supports Appropriés

#### Conditionnement États-Unis CONCENTRÉ

- ST327-1202-20 : Flacon échantillon de 59 ml (2 oz) -12 unités par carton - INTERDIT À LA REVENTE
- ST327-0632-20 : Flacon de 946 ml (quart/32 oz) 6 unités par carton
- ST327-0401-20 : Flacon de 3,8 L gallon/128oz) 4 unités par carton
- ST327-0105-20 : Pot de 18,9 L (5 gallons) 1 unité

#### CANADA CONCENTRÉ

 ST359-0632-20 : Flacon de 946 ml (quart/32 oz) - 6 unités par carton

#### Restrictions

 NE PAS UTILISER sur du béton coloré, du granit teinté, et des pierres sensibles aux acides comme le marbre, le calcaire et le travertin. En cas de doute sur la teinte du granit, faire un essai sur une petite zone peu visible. Si le granit présente une décoloration jusqu'à 24 heures après l'application du nettoyant acide STONETECH<sup>MD</sup> Restore<sup>MC</sup>, ne pas utiliser le produit.

#### Mises en garde

- Pour plus de renseignements sur la sécurité, consulter la FDS.
- Inhalation: transporter la victime à l'air frais et la maintenir au repos dans une position confortable pour respirer. Consulter un médecin si l'inconfort persiste.
- Contact avec la peau : Enlever immédiatement tout les vêtements contaminés. Les brûlures chimiques doivent être traitées par un médecin. Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser. Consultez immédiatement un médecin.
- Contact avec les yeux : rincer immédiatement les yeux avec beaucoup d'eau pendant au moins 15 minutes.
   Retirez les lentilles de contact si elles sont présentes

- et sil est aisé de le faire. Continuer à rincer. Consulter immédiatement un médecin.
- En cas d'ingestion : rincez la bouche. Ne pas faire vomir. En cas de vomissements, gardez la tête baissée afin que le contenu de l'estomac ne pénètre pas dans les poumons. Consulter un médecin si l'inconfort persiste. Instructions de stockage et de manipulation: CORROSIF. NOCIF EN CAS D'INGESTION. PEUT PROVOQUER DE GRAVES BRÛLURES AUX YEUX ET À LA PEAU AINSI QU'UNE IRRITATION DES VOIES RESPIRATOIRES. Ne pas ingérer. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Portez des lunettes de protection et des gants. Éviter toute exposition prolongée aux vapeurs. Utilisez le produit dans un lieu bien aéré. Pour un usage répété ou avec un vaporisateur professionnel, le port d'un masque respiratoire est recommandé. Consultez la notice SDS. GARDEZ HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. Ne pas congeler ou stocker à une température supérieure à 38 °C (100 °F). Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Ne pas rejeter dans des voies d'eau naturelles.

#### 4. DONNÉES TECHNIQUES

### Informations COV/LEED sur le produit

0,0 % - Produit grand public

Propriétés physiques

Forme	Liquide	
Couleur	Sans couleur	
Odeur	Doux <1	
рН		

Caractéristiques sous réserve de modification sans préavis. Les résultats présentés sont typiques, mais ils reflètent les procédures d'essai utilisées. Les performances réelles sur le terrain dépendent des méthodes de pose et des conditions locales.

#### 5. POSE

## Préparation des surfaces avant application du nettoyant acide STONETECH<sup>MD</sup> Restore<sup>MC</sup>

Lire l'intégralité de l'étiquette avant utilisation. Respectez rigoureusement les instructions d'utilisation. Toujours procéder à un essai sur une partie peu visible afin de déterminer la dilution et l'obtention du résultat nécessaires. Époussetez ou passez l'aspirateur sur l'ensemble des surfaces à nettoyer afin de retirer les éventuels débris. Une dilution intensive peut assombrir certaines surfaces. Ce nettoyant à base d'acide attaquera ou endommagera la plupart des surfaces en marbre, en calcaire et en travertin. Attaquera ou corrodera la plupart des surfaces en métal. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Portez des lunettes de protection, des gants, des manches longues et un pantalon long lors de la manipulation du produit. Assurez-vous que l'espace de travail est correctement ventilé durant l'application du produit et jusqu'à ce que la surface soit sèche. Tenir les enfants et les animaux

domestiques à l'écart de la zone pendant l'application et le séchage.

#### Instructions d'utilisation

1. Diluez le nettoyant concentré avec de l'eau chaude en respectant le tableau de mélange suivant :

Utilisez	Nettoyant acide STONETECH <sup>MD</sup> Restore <sup>MC</sup>	Eau chaude	рН
Haute puissance	1 part	1 part	<1
Moyenne puissance	1 part	4 parties	1.2
Faible puissance	1 part	16 parties	1.4

- 2. Masquer et protéger les métaux ou autres surfaces non destinées à être traitées. Appliquer la solution mélangée avec une serpillière ou une serviette propre.
- 3. Agiter si nécessaire à l'aide d'une brosse à récurer ou d'une machine spéciale pour sol.
- 4. Retirer le nettoyant acide STONETECH<sup>MD</sup> Restore<sup>MC</sup> à l'aide d'un chiffon propre, d'un aspirateur eau/poussière ou d'une serpillère humide.
- 5. Bien rincer la surface à l'eau propre et la sécher.
- 6. Rincer soigneusement à l'eau propre toutes les surfaces en métal. Nettoyer et rincer le matériel avec de l'eau.
- 7. Rejointoyer la surface nettoyée avec un scellant STONETECH (par exemple le scellant STONETECH BulletProof<sup>MD</sup>)

### 6. DISPONIBILITÉ ET COÛT

#### Disponibilité

Les produits LATICRETE® et LATAPOXY® sont proposés dans le monde entier.

## Appeler un des numéros suivants pour obtenir des informations relatives aux distributeurs:

Numéro sans frais: 1.800.243.4788 Téléphone: +1.203.393.0010

Pour obtenir de l'information en ligne de distributeurs, visiter LATICRETE à l'adresse suivante laticrete.com

#### Coût

Communiquez avec le distributeur LATICRETE le plus proche.

#### 7. GARANTIE

Voir 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION:

• 1 Year Product Warranty (US) (English)

#### 8. ENTRETIEN

Remarque: avant d'utiliser un nettoyant sur le carrelage, la pierre ou tout autre support, procédez à un essai sur un endroit peu visible ou sur une découpe de carrelage pour vérifier qu'il n'y a aucune réaction indésirable. Pour

en savoir plus, consultez la notice TDS 262 Guide d'entretien de la pierre et du carrelage.

#### 9. SERVICES TECHNIQUES

#### Soutien technique

Pour tout renseignement, appeler la ligne d'aide du service technique de LATICRETE:

Numéro sans frais: 1.800.243.4788, ext. 1235 Téléphone: +1.203.393.0010, ext. 1235

Télécopieur: +1.203.393.1948

#### Documentation technique et de sécurité

Pour obtenir la documentation technique et les consignes de sécurité, visiter notre site Web à laticrete.com.

### 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION

Des informations supplémentaires sur les produits sont disponibles sur notre site Web à <u>laticrete.com</u>. Liste des documents connexes:

- DS 230.13 : Garantie du produit LATICRETE
- DS 282.0 : Scellant BulletProofMD STONETECHMD
- TDS 262 : Guide d'entretien pour la pierre et le carrelage