



# Nettoyant pour pierre et carreaux STONETECH<sup>MD</sup>

DS-166.3F-1125

**Globally Proven  
Construction Solutions**



## 1. NOM DU PRODUIT

Nettoyant pour pierre et carreaux  
STONETECH<sup>MD</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: [laticrete.com](http://laticrete.com)

## 3. DESCRIPTION DU PRODUIT

Le nettoyant pour pierre et carreaux STONETECH<sup>MD</sup> est le nettoyant quotidien prêt à l'emploi qui élimine la poussière, la saleté, les déversements et même les taches légères sur les surfaces en quartz, en pierre reconstituée et en carrelage. Ce nettoyant doux et non abrasif est une solution sûre, à faible teneur en COV, pour maintenir une surface de quartz propre sans avoir à la rincer à l'eau. Il laisse un parfum frais et propre et est idéal pour les plans de travail et les comptoirs de cuisine et de salle de bains.

### Utilisation

- Comptoirs
- Dossierets
- Sols
- Vanité
- Murs

### Avantages

- Pour le quartz, le carrelage et d'autres pierres reconstituées
- Nettoyant quotidien – élimine les déversements quotidiens et les taches légères
- Formule à base d'eau, sans rinçage
- Laisse un parfum frais et propre
- Convient aux zones alimentaires
- Faible teneur en COV – Meilleure qualité de l'air intérieur

### Supports Appropriés

### Conditionnement

#### États-Unis

#### PRÊT À L'EMPLOI

ST315-0624-10 : Flacon vaporisateur de 709 ml (24 fl oz) 6/carton

#### CANADA

#### PRÊT À L'EMPLOI

ST545-0624-10 : Flacon vaporisateur de 709 ml (24 fl oz) 6/carton

### 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 : laver à l'eau et au savon. En cas de symptômes, consulter 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 si il est aisé de le faire. Continuer à rincer. Consulter immédiatement un médecin.
- En cas d'ingestion : rincez la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin si l'inconfort persiste.
- ATTENTION : PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION DES YEUX. Éviter tout contact avec les yeux TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. Ne pas congeler ou stocker au-dessus de 100 °F (38 °C). Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.

## 4. DONNÉES TECHNIQUES

### Informations COV/LEED sur le produit

Teneur en VOC :

1,0 % (nettoyant pour pierre et carrelage RTU)

## Propriétés physiques

Forme	Liquide
Couleur	Sans couleur
Odeur	Léger
pH	6-7

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

### Instructions d'utilisation

Lire l'intégralité de l'étiquette avant utilisation. Respectez rigoureusement les instructions d'utilisation. S'assurer que les surfaces à nettoyer sont balayées ou aspirées afin d'éliminer les débris. Tenir les enfants et les animaux domestiques à l'écart de la zone pendant l'application et le séchage.

1. Vaporiser directement sur la zone souillée.
2. Nettoyer avec une serviette sèche, un chiffon non pelucheux ou une éponge. Il n'est pas nécessaire de rincer.
3. Répéter l'opération pour les zones très sales. Pour les taches tenaces, laisser le nettoyant pour pierre et carreaux STONETECHMD agir sur la surface pendant 3 à 5 minutes et nettoyer à l'aide d'un tampon à récurer non abrasif suivi d'une serviette sèche.

## 6. DISPONIBILITÉ ET CÔÛT

### 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](http://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

Les nettoyants fortement alcalins, acides, ammoniacés ou abrasifs ne sont pas nécessaires pour l'entretien quotidien et risquent d'endommager le scellant et de réduire la résistance aux taches. Il est recommandé de nettoyer régulièrement la pierre reconstituée, le carrelage et la pierre naturelle avec des nettoyants à pH neutre tels que le nettoyant pour pierre et carreaux STONETECH. 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](http://laticrete.com).

## 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION

Des informations supplémentaires sur les produits sont disponibles sur notre site Web à [laticrete.com](http://laticrete.com). Liste des documents connexes:

- DS 230.13 : Garantie du produit LATICRETE

LATICRETE International, Inc.

One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com)

© 2025 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.