



STONETECH^{MD} Détachant pour résidus de savon

DS 229.0-0616F

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOM DU PRODUIT

STONETECH^{MD} Détachant pour les résidus de savon

2. FABRICANT

LATICRETE International, Inc.

1 LATICRETE Park North

Bethany, CT 06524-3423 États-Unis

Téléphone : +1-203-393-0010

Numéro sans frais : 1-888-786-6343

Télécopieur : +1 203 393-1684

Site Web : www.laticrete.com

3. DESCRIPTION DU PRODUIT

Le STONETECH détachant pour résidus de savon est un nettoyant spécial prêt à l'usage qui élimine les résidus de savon des surfaces en pierre naturelle.

Utilisation (à l'intérieur et à l'extérieur)

- Salles de bain
- Douches
- Plans de travail
- Dossierets
- Sols
- Murs

Avantages

- Enlève les résidus tenaces de savon, les taches d'eau dure et la saleté sans égratigner la surface
- Conçu spécialement pour une utilisation sur la pierre naturelle étanche, les surfaces de carrelage de céramique et de verre
- Nettoie et fait briller avec facilité
- Senteur fraîche et propre

Surfaces conseillées

Surfaces en pierres naturelles et en carrelage comme :

- Marbre

Les fiches de données (DS) sont sujettes à des changements sans préavis. Pour obtenir la version la plus récente, visiter www.laticrete.com.

- Granite
- Calcaire
- Travertin
- Ardoise
- Carrelage de céramique
- Carrelage de porcelaine
- Carreaux de verre

Numéros d'article et emballage

D14822742 – 709 ml (24 oz), flacon vaporisateur, 6 unités par caisse, 600 unités par palette

Le produit n'est pas en vente au Canada.

Durée de stockage

Les récipients de produit scellés à l'usine sont garantis de première qualité pendant deux (2) ans s'ils sont entreposés à des températures supérieures à 10 °C (50 °F) et inférieures à 32 °C (90 °F).

Teneur en COV

0,0 % de produit de consommation aux fins de la réglementation

Mises en garde

Consulter les consignes de sécurité additionnelles sur la fiche signalétique (SDS).

- Inhalation : transporter la victime à l'air frais et la placer dans une position où elle peut respirer confortablement. Consulter un médecin si l'inconfort persiste.
- Contact avec la peau : Laver soigneusement à l'eau et au savon. Consulter un médecin si les symptômes apparaissent.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Au besoin, retirer les lentilles de contact si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Obtenir immédiatement des soins médicaux.
- Ingestion : rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin si l'inconfort persiste.

Instructions d'entreposage et de manutention

EN CAS D'INGESTION, LE PRODUIT PEUT ÊTRE DANGEREUX. PEUT CAUSER L'IRRITATION DES YEUX, DE LA PEAU ET DES VOIES RESPIRATOIRES. Ne pas ingérer. Éviter tout contact avec les yeux ou la peau. Éviter l'exposition prolongée aux vapeurs. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Ne pas congeler ou entreposer à une température supérieure à 38 °C (100 °F). Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Ne pas jeter dans les voies d'eau naturelles.

DS-229.0-0616F

4. DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés physiques

Forme	Liquide
Couleur	Transparente
Odeur	Légère odeur d'agrumes
pH	12,45

5. POSE

Préparation de la surface

Lire minutieusement l'étiquette avant l'utilisation. Utiliser seulement comme indiqué. Tester toujours dans une petite zone discrète pour déterminer la facilité d'utilisation et les résultats désirés. S'assurer que les surfaces à nettoyer sont balayées ou passées à l'aspirateur pour enlever les débris lâches. Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des lunettes de protection et des gants. Garder les enfants et les animaux domestiques hors de la zone lors de l'application et du séchage.

Mode d'emploi

1. Vaporiser le STONETECH^{MD} détachant pour résidus de savon directement sur la zone souillée. Éviter d'appliquer le produit sur les surfaces qui ne doivent pas être traitées.
2. Nettoyer la surface avec un chiffon propre ou une brosse de nylon rigide au besoin.
3. Bien rincer la surface avec de l'eau propre.
4. Essuyer avec un chiffon propre et sec.
5. Répéter au besoin dans les endroits très sales.

6. DISPONIBILITÉ ET COÛT

Disponibilité

Les produits LATICRETE^{MD}, STONETECH^{MD} et LATAPOXY^{MD} sont proposés dans le monde entier.

Composer un des numéros suivants pour obtenir des informations relatives aux distributeurs :

Numéro sans frais : 1-888-786-6343
Téléphone : +1-203-393-0010

Pour tout renseignement sur les distributeurs en ligne, visiter le site de LATICRETE au www.stonetech.com ou www.laticrete.com

Coût

Communiquer avec le distributeur LATICRETE le plus proche.

7. GARANTIE

Voir 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION :

DS 230.13F : Garantie sur les produits LATICRETE

8. ENTRETIEN

Les nettoyants très alcalins, acides, abrasifs ou à base d'ammoniaque ne sont pas indiqués pour l'entretien quotidien et peuvent endommager le scellant et affecter la résistance aux taches. Pour entretien régulier, utiliser le nettoyant et protecteur Revitalize^{MD} de STONETECH. Remarque : avant d'utiliser un quelconque produit nettoyant sur du carrelage, de la pierre, etc., faire un essai sur une surface discrète ou sur une chute de carrelage pour vérifier les résultats. Pour obtenir des renseignements supplémentaires, consulter la fiche technique TDS 262 « Guide d'entretien pour pierre et carrelage ».

9. SERVICES TECHNIQUES

Soutien technique

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

Numéro sans frais : 1-888-786-6343, poste 2
Téléphone : +1-203-393-0010, poste 235
Télécopieur : +1-203-393-1948

Documentation technique et de sécurité

Pour obtenir la documentation technique et les consignes de sécurité, visiter notre site Web au www.laticrete.com ou www.stonetech.com.

10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION

Des informations supplémentaires sur les produits sont disponibles sur notre site Web au www.stonetech.com. Liste des documents connexes :

DS 230.13F : Garantie sur les produits LATICRETE
DS 211.0F : Nettoyant pour pierre et carrelage STONETECH
DS 215.0F : Nettoyant STONETECH KlenzAll
TDS 262 : Guide d'entretien pour pierre et carrelage