



STONETECH^{MD} Décapant puissant

DS 235.0 – 0616F

Globally Proven
Construction Solutions



1. NOM DU PRODUIT

STONETECH^{MD} Décapant puissant

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

STONETECH Décapant puissant est formulé spécifiquement pour décomposer sans danger les revêtements et les résidus de coulis époxy.

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

- Plans de travail
- Dosserets
- Sols
- Murs

Avantages

- Enlève les revêtements durs, les laques et les vernis
- Formule à base d'eau, de faible odeur et non-inflammable
- Puissance professionnelle

Surfaces conseillées

Surfaces en pierres naturelles et de maçonnerie telles que :

- Marbre
- Ardoise
- Carrelage en saltillo

Non conçu pour une utilisation sur des surfaces autres que la pierre et la maçonnerie.

Numéros d'article et d'emballage

D15062804 – Échantillon de 59 mL (2 oz), 12 unités par caisse

D15062814 – 946 mL (32 oz), 6 unités par caisse, 600 unités par palette

D15062823 – 3,8 L (1 gallon), 4 unités par caisse, 160 unités par palette

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

6,4 % É.-U. (produit de consommation)

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 la gêne persiste.
- Contact avec la peau : laver à l'eau et au savon. Consulter un médecin si des symptômes apparaissent.
- Contact avec les yeux : rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Retirer les lentilles de contact si la personne en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Obtenir immédiatement des soins médicaux.
- Ingestion : rincer la bouche. Ne pas provoquer le vomissement. Consulter un médecin si la gêne persiste.

Instructions d'entreposage et de manutention

- ATTENTION : LE PRODUIT PEUT ÊTRE DANGEREUX EN CAS D'INGESTION. PROVOQUE UNE IRRITATION DES YEUX. PEUT PROVOQUER L'IRRITATION DE LA PEAU ET DES VOIES RESPIRATOIRES. Ne pas ingérer. Éviter l'exposition prolongée aux vapeurs. Utiliser dans un endroit bien ventilé. Porter des gants en caoutchouc et une protection oculaire lors de la manipulation et de l'application pour empêcher tout contact avec les yeux et la peau. 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 rincer le produit non utilisé dans les cours d'eau naturels ou dans le système d'égouts. Mettre au rebut selon les réglementations de mise au rebut des déchets.

4. DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés physiques

Forme	Liquide
Couleur	Transparente
Odeur	Légère
pH	11,5

5. POSE

Préparation de la surface

Lire minutieusement l'étiquette avant l'utilisation. Utiliser seulement comme indiqué. Tester sur une petite zone discrète pour déterminer la facilité d'application et les résultats désirés. S'assurer que toutes les surfaces à nettoyer sont balayées ou passées à l'aspirateur pour enlever les débris lâches. S'assurer que la zone de travail est bien aérée lors de l'application et jusqu'à ce que la surface soit sèche. Garder les enfants et les animaux domestiques hors de la zone jusqu'à ce que la surface puisse être utilisée. Éviter le contact avec les surfaces qui ne doivent pas être traitées. Éviter d'appliquer à la lumière directe du soleil. Le produit ne doit pas être utilisé dans des températures extrêmes. La plage de température recommandée d'application est de 10 °C à 32,2 °C (50 °F à 90 °F).

Mode d'emploi

- BIEN REMUER AVANT D'UTILISER. Ne pas diluer avant d'appliquer.
- Porter des gants en caoutchouc et une protection oculaire lors de la manipulation et de l'application pour empêcher tout contact avec les yeux et la peau.
- Appliquer une couche généreuse uniforme du STONETECH^{MD} Décapant puissant sur la zone requise avec un pinceau, une vadrouille ou un tampon à peindre. NE PAS PULVÉRISER LE PRODUIT. Enlever immédiatement le STONETECH Décapant puissant des surfaces non désirées avec un chiffon mouillé pour empêcher tout dommage potentiel.
- Le temps d'application varie selon le type de revêtement à enlever. Les temps approximatifs d'application sont les suivants :

Type de revêtement	Temps d'application
Scellant, cire et vernis	30 à 60 minutes
Polyuréthane et acrylique	1 à 2 heures
Résidus de coulis d'époxyde	1 à 2 heures

- Ne pas laisser le décapant intensif pour revêtements STONETECH sécher sur la surface. Si le décapant commence à sécher, ajouter du produit pour maintenir la surface mouillée.
- Frotter la surface avec une brosse ou un tampon en nylon après avoir fait un essai sur une petite surface afin de s'assurer que la brosse ou le tampon ne rayera pas la pierre. La surface doit être mouillée avec de l'eau pour faciliter l'élimination du revêtement.
- Essuyer le décapant intensif pour revêtements STONETECH résiduel avec un chiffon sec et propre ou une vadrouille mouillée. Un aspirateur à eau et poussière peut être utilisé pour les grandes surfaces.
- Bien rincer la surface avec de l'eau propre.
- Plusieurs applications peuvent être nécessaires, répéter les étapes 3 à 8 s'il le faut.
- La circulation sur la surface peut commencer 2 heures après l'élimination du revêtement.

6. DISPONIBILITÉ ET COÛT

Disponibilité

Les produits LATICRETE, STONETECH 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 à 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. Le nettoyage régulier du carrelage et de la pierre avec un nettoyant au pH neutre comme le nettoyant pour pierre et carrelage STONETECH^{MD} est recommandé. Pour les taches tenaces et difficiles à nettoyer, utiliser le nettoyant KlenzAll^{MC} de STONETECH sur un tampon à récurer en nylon ou un balai-brosse à poils raides et à long manche. 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 à www.stonetech.com ou www.laticrete.com.

10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION

Des informations supplémentaires sur les produits sont disponibles sur notre site Web à 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

LATICRETE International, Inc.
One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • www.laticrete.com
©2016 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.