



LATICRETE^{MD} Nettoyant pour carreaux et coulis puissant

DS 372.5-0616F

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOM DU PRODUIT

LATICRETE^{MD} Nettoyant pour carreaux et coulis 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

Le LATICRETE Nettoyant pour carreaux et coulis puissant est un nettoyant de force maximale pour les projets de nettoyage difficile de la cuisine et de la salle de bain.

Utilisations

- Plans de travail
- Dossierets
- Sols
- Murs
- Cuisine
- Salle de bain

Avantages

- Formule à puissance maximale pour les projets de nettoyage difficile
- Dévoile les lignes propres du coulis
- Sécuritaire pour la pierre naturelle, le carrelage et le coulis

Surfaces conseillées

Surfaces en pierres naturelles et de maçonnerie telles que :

- Carrelage en céramique et en porcelaine
- Marbre
- Granite
- Calcaire
- Travertin

- Ardoise
- Grès
- Coulis

Numéros d'article et d'emballage

D14936301 – Bouteille d'aérosol de 709 mL (24 oz), 6 unités par caisse, 504 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 38 °C (90 °F).

Teneur en COV

0,6 %

Instructions d'entreposage et de manutention

LE PRODUIT PEUT ÊTRE DANGEREUX EN CAS D'INGESTION. PEUT PROVOQUER UNE 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. Pour une utilisation répétée ou une pulvérisation professionnelle, il est recommandé de porter un appareil respiratoire. Consulter la fiche signalétique (SDS). **GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.** Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Ne pas jeter dans les voies d'eau naturelles. Ne pas congeler ou entreposer à une température supérieure à 38 °C (100 °F).

Mises en garde

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

- Inhalation : transporter la personne touchée à l'air frais et la maintenir au repos dans une position confortable pour la respiration. Demander de l'aide médicale si une gêne persiste.
- Contact avec la peau : laver soigneusement la peau à l'eau et au savon. Obtenir des soins médicaux si une irritation cutanée se développe ou persiste. Laver les vêtements affectés avant de les réutiliser.
- Contact avec les yeux : rincer abondamment les yeux avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer de rincer. Consulter immédiatement un médecin.

- Ingestion : rincer la bouche. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de vomissement, garder la tête penchée afin que le contenu de l'estomac n'entre pas dans les poumons. Obtenir des soins médicaux.

4. DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés physiques

Forme	Liquide
Couleur	Jaune clair
Odeur	Légère
pH	10,5 – 11,5

5. POSE

Préparation de la surface

Lire minutieusement l'étiquette avant l'utilisation. Utiliser seulement comme indiqué. Toujours tester dans une petite zone discrète pour déterminer la facilité d'utilisation et les résultats désirés. S'assurer que toutes les surfaces à nettoyer sont balayées ou passées à l'aspirateur pour enlever les débris lâches. Garder les enfants et les animaux domestiques hors de la zone jusqu'à ce que la circulation piétonne soit rétablie.

Mode d'emploi

1. Vaporiser directement sur la zone souillée. Éviter d'appliquer le produit sur les surfaces qui ne doivent pas être traitées.
2. Si nécessaire, récurer avec une éponge propre et non abrasive ou une brosse de nylon rigide.
3. Enlever la solution à l'aide d'un chiffon, d'une éponge ou d'une vadrouille propre et sèche.
4. Bien rincer la surface avec de l'eau propre.
5. Rendre de nouveau étanche la zone nettoyée.

Nettoyage

Nettoyer les outils utilisés lors de l'application avec de l'eau.

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 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 nettoyeurs très alcalins, acides, contenant de l'ammoniaque ou abrasifs ne sont pas nécessaires pour l'entretien quotidien; ils peuvent également dégrader le scellant utilisé et réduire la résistance aux tâches. Le nettoyage régulier du carrelage et de la pierre avec un nettoyeur à pH neutre, tel le nettoyeur pour sols en pierres et en carrelage est recommandé. Remarque : avant d'utiliser

tout produit nettoyant sur une pose de carreau, de pierres, etc. tester sur une zone discrète ou avec un débris de carreau pour vérifier les résultats désirés.

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 de la documentation technique et sur la sécurité, veuillez visiter notre site Web à www.laticrete.com ou www.stonetech.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 370.5F : Nettoyeur pour planchers en carrelage et en pierre