



# STONETECH® CLEANER ACID

DS-2102-1021

**Globally Proven  
Construction Solutions**



## 1. NOM DU PRODUIT

STONETECH® CLEANER ACID

## 2. FABRICANT

LATICRETE Europe S.r.l. a socio unico  
Via Paletti, snc, 41051

Castelnuovo Rangone MO, Italy

Téléphone : +39 059 535540

E-mail : [info@laticreteurope.com](mailto:info@laticreteurope.com)

Website : [laticrete.eu](http://laticrete.eu)

## 3. DESCRIPTION DU PRODUIT

STONETECH® CLEANER ACID est un nettoyant acide à base d'eau et de solvants solubles dans l'eau à action rapide conçu pour éliminer le joint modifié à polymère et les résidus de ciment du carrelage en céramique et en porcelaine. Il s'utilise également pour retirer les efflorescences et le tartre.

### Applications

- Pour une utilisation intérieure et extérieure
- Plans de travail
- Dossierets
- Plans de toilette pour salle de bains
- Murs
- Sols

### Avantages

- Pour éliminer le joint modifié à polymère et les résidus de ciment
- Nettoyant acide à base d'eau et de solvants solubles dans l'eau pour une action rapide

- Idéal pour éliminer les efflorescences salines ou le tartre
- Peut être dilué pour retirer les saletés et les taches tenaces, ou s'utiliser pur pour un nettoyage en profondeur

### Supports autorisés

- Carrelage en céramique
- Carrelage en porcelaine
- Carrelage de carrière

### Conditionnement

1 L x 12/boîte

### Rendement / Consommation

Couvre 40 m<sup>2</sup>/l

### Conservation

Les contenants fermés hermétiquement en usine de ce produit sont garantis comme étant d'excellente qualité pendant deux (2) ans s'ils sont conservés à des températures >32°F (0 °C) et <110°F (43 °C) et au-dessus du sol dans un endroit sec.

### Recommandations

Consulter la FDS pour plus d'informations sur la sécurité.

- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer soigneusement pendant plusieurs minutes. Retirer les verres de contact, s'ils sont présents et faciles à retirer. Continuer à rincer.

**Instructions de stockage et de manutention :** stocker dans un endroit bien ventilé. Garder le récipient hermétiquement fermé. Ne pas respirer les vapeurs. Ne pas exposer au gel, conserver à une température supérieure à 38° C Peut provoquer de la somnolence ou des étourdissements. PROVOQUE DES BRÛLURES CUTANÉES ET DES LÉSIONS OCULAIRES GRAVES. Peut produire une réaction allergique. Ne pas disperser dans Produit nocif à long terme pour le milieu aquatique Ne pas stocker au dessus de 100 °F (38 °C). Ne pas mélanger à d'autres substances chimiques Éliminer le produit et les récipients conformément à la législation en vigueur sur le traitement des déchets Produit nocif à long terme pour le milieu aquatique.

## 4. DONNÉES TECHNIQUES



### Propriétés physiques

Forme :	Liquide
Couleur :	Incolore/Ambre clair
Odeur :	Caractéristique
pH :	1
Teneur en COV :	~365 g/l

Les données techniques présentées sont collectées dans des conditions de laboratoire standard et sont sujettes à modification sans préavis. Les performances réelles du produit dépendent des conditions d'application du chantier, de la méthode de pose utilisée et du type de revêtement.

## 5. APPLICATION

### Préparation de la surface

Lire attentivement l'étiquette avant l'utilisation. Utiliser en suivant scrupuleusement les indications du fabricant. Effectuer toujours un essai sur une petite surface afin de tester la facilité d'application et le résultat. Vérifier que la surface est propre, non cirée et sans revêtement Éviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas respirer les vapeurs. Ne pas exposer au gel, conserver à une température supérieure à 38° C Tenir les enfants et les animaux domestiques éloignés de la surface traitée tant qu'elle n'est pas sèche.

### Mode d'emploi

1. Exécuter un test préliminaire pour déterminer la bonne dilution.
2. Verser le produit pur ou dilué (maximum 1 dose de détergent pour 2 doses d'eau). Verser de façon régulière et uniforme sur la surface.
3. Laisser agir quelques minutes, jusqu'à 30 minutes, selon la saleté à enlever. Frotter ensuite avec une éponge propre, moyennement abrasive (utiliser un tampon blanc sur les surfaces polies). Continuer à frotter en ajoutant de l'eau.
4. Ôter le résidu avec un aspirateur à liquide, une éponge ou des chiffons propres jusqu'à ce que la surface soit sèche.
5. Rincer à fond à l'eau propre.
6. Répéter si nécessaire.

*Remarque : il est également possible d'utiliser une monobrosse, un aspirateur à liquide ou une autolaveuse.*

## 6. DISPONIBILITE ET PRIX

### Disponibilité

Les produits LATICRETE® et LATAPOXY® sont disponibles dans le monde entier. Pour connaître le nom du revendeur le plus proche de chez vous, contactez LATICRETE Europe S.r.l. :

+39 059 535540

[info@laticreteurope.com](mailto:info@laticreteurope.com)

Pour plus d'informations sur le distributeur online, [www.laticrete.eu](http://www.laticrete.eu).

### Prix

Contactez LATICRETE Europe S.r.l. le plus proche de chez vous pour obtenir des informations complètes sur les prix.

## 7. GARANTIE

Le fournisseur garantit que le produit ne se détériore pas en conditions d'utilisation normales. Produit garanti (1) an. Contacter le Service technique pour de plus amples informations. Consulter 10. DOCUMENTATION :

- DS 230.13EU: 1 Year Product Warranty

## 8. ENTRETIEN

Les détergents très alcalins, acides, ammoniacés ou abrasifs ne sont pas nécessaires pour l'entretien quotidien et peuvent dégrader le produit et sa résistance aux taches. Pour le nettoyage courant des surfaces traitées, utiliser des détergents doux à pH neutre, par exemple STONETECH® STONE & TILE CLEANER

Remarque : avant d'utiliser un produit de nettoyage sur le carrelage, la pierre, etc., le tester sur une petite surface pour vérifier que le résultat est satisfaisant Pour toute informations, consulter la *FDT 262 Guide d'entretien de la pierre, du carrelage et de l'étanchéité*.

## 9. SERVICES TECHNIQUES

### Assistance technique

Pour information, appelez :

+39 059 535540

[technicalservices@laticreteurope.com](mailto:technicalservices@laticreteurope.com)

### Documentation technique et de sécurité

Pour obtenir la documentation technique et de sécurité, visitez notre site Web : [www.laticrete.eu](http://www.laticrete.eu)

### Avertissements

Les informations et les consignes données à titre indicatif dans cette fiche technique sont basées sur les connaissances acquises au fil d'années d'application. LATICRETE® ne peut pas contrôler directement les conditions de pose et les modalités d'application du produit et n'assume aucune responsabilité concernant sa

mise en œuvre. Avant d'utiliser les produits LATICRETE® effectuer des essais sur chantier pour vérifier si son utilisation est adaptée.

Nos produits sont couverts par une garantie dans la limite des conditions générales de vente, des spécifications techniques et des certifications applicables expressément indiquées dans les fiches produit et la documentation technique qui les accompagne.

## 10. DOCUMENTATION

Les informations sur le produit sont disponibles sur notre site Internet à l'adresse [www.laticrete.eu](http://www.laticrete.eu). Ci-dessous la liste des documents concernés :

- FD 230.13EU : garantie de 1 an sur le produit
- FD 2110 : STONETECH STONE & TILE CLEANER
- FD 2125 : STONETECH HEAVY DUTY EXTERIOR CLEANER
- FD 2150 : STONETECH KLENZALL™ CLEANER
- FDT 262 : Guide d'entretien de la pierre et du carrelage