

# STONETECH® KLENZALL™ CLEANER

DS-2150-1021

# Globally Proven Construction Solutions



#### 1. NOM DU PRODUIT

STONETECH® KLENZALL™ CLEANER

#### 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@laticreteeurope.com

Website: laticrete.eu

#### 3. DESCRIPTION DU PRODUIT

STONETECH® KLENZALL™ CLEANER est un nettoyant alcalin puissant, conçu pour éliminer la saleté, la graisse et la crasse les plus tenaces sur la pierre naturelle, le carrelage, la maçonnerie et le joint. Il nettoie, dégraisse et prépare la surface à recevoir le produit de protection ; sans danger pour lapierre et à faible teneur en COV.

STONETECH® KLENZALL™ CLEANER peut s'utiliser pour les nettoyages fréquents ou en profondeur en fonction du degré de dilution ; idéal pour les zones à usage intensif tels que les plans de travail, les murs ou les sols.

#### **Applications**

- Plans de travail
- Dosserets
- Murs
- Sols

## **Avantages**

- Pour la pierre naturelle, le carrelage, la maçonnerie et le joint
- Élimine la saleté, la graisse et la crasse
- Nettoie, dégraisse et prépare la surface à recevoir le produit de protection
- Sans danger pour la pierre, ne laisse pas de marque
- Formule alcaline à base d'eau
- S'utilise pure pour un nettoyage en profondeur, ou diluée pour un usage fréquent

#### Supports autorisés

- Pierre naturelle
- Granit
- Marbre
- Carrelage de carrière
- Carrelage en céramique
- Carrelage en porcelaine
- Mortier de ciment à base de sable
- Brique

#### Conditionnement

1 L x 12/boîte 5 L x 4/boîte

#### 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 températureres >32°F (0°C) et <110°F (43°C) et audessus du sol dans un endroit sec.

#### Recommandations

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

- Se protéger les yeux et le visage 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.
- Contact avec la peau : enlever immédiatement les vêtements contaminés et laver la peau avec de l'eau et du savon. Consulter un médecin au plus vite.
- Contact avec les yeux : rincer immédiatement les yeux à l'eau courante pendant au moins 15 minutes. Retirer les verres de contact, s'ils sont présents et faciles à

1

retirer. Continuer de rincer. Consulter un médecin au plus vite.

Instructions de stockage et d'utilisation :

CORROSIF. NOCIF EN CAS D'INGESTION.
PROVOQUE DES BRÛLURES CUTANÉES, DES
LÉSIONS OCULAIRES GRAVES ET UNE IRRITATION
DES VOIES RESPIRATOIRE. Ne pas ingérer. Éviter
tout contact avec les yeux et la peau. Porter des gants,
se protéger les yeux. Éviter l'exposition prolongée aux
vapeurs. Ne pas exposer au gel, conserver à une
température supérieure à 38° C En cas d'utilisation
répétée ou professionnelle du vaporisateur, un masque
respiratoire est recommandé. Consulter la fiche FDS.
TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Peut
libérer des gaz dangereux (chlore). Ne pas mélanger à
d'autres substances chimiques Ne pas disperser dans
l'environnement

### 4. DONNÉES TECHNIQUES





Propriétés physiques

Forme :	Liquide		
Couleur :	Incolore/ambre		
pH:	12		
Teneur en COV:	31 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

Lire attentivement l'étiquette avant l'utilisation. Utiliser en suivant scrupuleusement les indications du fabricant. Vérifier que la surface est propre, non cirée et sans revêtement Porter des gants Se protéger les yeux et le visage Vérifier que l'espace de travail est bien ventilé pendant l'application et tant que la surface n'est pas sèche. Tenir les enfants et les animaux domestiques éloignés de la surface traitée tant qu'elle n'est pas sèche.

- 1. Avant l'utilisation, faire un test sur une zone discrète ou un morceau de carrelage pour vérifier le résultat.
- 2. Bien agiter avant l'utilisation
- 3. Utiliser le produit pur ou dilué :

Application	Nettoyant STONETECH <sup>®</sup> KLENZALL <sup>™</sup> CLEANER	Eau	Dilution
Nettoyage ordinaire et fréquent	Entre 100 et 300 ml	10 L	1:100 à 3:100
Nettoyage exceptionnel	1 L	Entre 4 et 10 L	1:4 à 1:10
Nettoyage approfondi/dé cirant	Pur		

- 4. Verser sur la surface à l'aide d'un chiffon propre, d'une serpillère, d'une brosse ou d'une autolaveuse équipée d'un disque moyen-dur.
- 5. Frotter légèrement si nécessaire
- 6. Nettoyer les résidus de STONETECH® KLENZALLL™ CLEANER avec un chiffon propre, un aspirateur, un aspirateur de liquide ou une serpillère humide.
- 7. Rincer à fond à l'eau propre.
- 8. Laisser sécher complètement la zone avant l'utilisation. Terminer l'étanchéité avec un produit de protection STONETECH.

#### 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@laticreteeurope.com

Pour plus d'informations sur le distributeur online, 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, ammoniaqués 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

Pour les traces résistantes, utiliser KLENZALL™ CLEANER, un tampon à récurer en nylon ou une brosse à poils durs à long manche. 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 TDS 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@laticreteeurope.com

#### Documentation technique et de sécurité

Pour obtenir la documentation technique et de sécurité, visitez notre site Web : 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.