

# TILELAB®

## NETTOYANT À L'ACIDE SULFAMIQUE

### 1. Nom du produit

TileLab® Nettoyant à l'Acide Sulfamique

### 2. Fabricant

Custom Building Products  
Surrey, B.C. Canada V3W 3G1  
13001 Seal Beach Blvd.  
Seal Beach, CA 90740-2757  
Service à la Clientèle : 800-272-8786  
Support Technique : 800-282-8786  
Fax : 800-200-7765  
Email : contactus@cbpmail.net  
custombuildingproducts.com



### 3. Description du produit

Il contient des cristaux concentrés qui lorsque mélangés avec de l'eau procurent un nettoyant à l'acide doux et sécuritaire. Il élimine le ciment Portland sec, le voile laissé par le coulis ou les résidus de mortier de la surface de carreaux, de béton et de maçonnerie. Sécuritaire pour le coulis coloré. Il élimine les dépôts d'eau dure, les efflorescences et décape aussi le béton.

#### UTILISATIONS

Utiliser sur tous les coulis de couleur, les carreaux, les pavés d'argile, le béton et la maçonnerie. Ne pas utiliser sur le marbre ou autre pierre polie. Peut être abrasif sur certains carreaux émaillés.

#### EMBALLAGE

- Contenant de 450 g (1 lb)

### 4. Fiche technique

- pH of mixed solution = 2.0 - 3.0

### 5. Installation

#### TRAVAUX PRÉPARATOIRES

##### Préparation

Mélanger la solution dans un contenant de plastique et utiliser de l'eau propre et tiède. Ne pas mélanger dans un contenant métallique. Porter des gants de caoutchouc et des lunettes de protection. Pour éliminer le voile léger de coulis à base de ciment Portland, ou les résidus de mortier sur les pierres de carrière sans lustre ou les carreaux lustré avec coulis coloré, mélanger 57 à 85 g (2 à 3 oz.) à 3.78 L (1 gallon) d'eau. Mélanger 170 à 340 g (6 à 12 oz.) à 3.78 L

(1 gallon) d'eau pour les carreaux non émaillés ou la maçonnerie à joint de coulis de couleur grise. Pour le décapage du béton ou le nettoyage robuste de vieux béton, mélanger au moins 340 g (12 oz.) à 3.78 L (1 gallon) d'eau.

Note : Ne pas utiliser sur du marbre ou toute autre pierre polie. Ce produit peut être abrasif sur certains carreaux émaillés. Tester d'abord la solution sur une petite surface cachée. Veiller à ce que le produit n'entre pas en contact avec des accessoires métalliques.

#### MÉTHODES

##### Mode d'emploi

Les surfaces de béton et le coulis doivent avoir sécher pendant un minimum de 10 jours et doivent être propres. Saturer les carreaux non émaillés, le béton, la maçonnerie et le coulis avec de l'eau propre pendant une heure avant l'application du produit. Appliquer le produit sur la surface mouillée et frotter avec une brosse à poils de nylon. Travailler par petites surfaces. Rincer immédiatement à grande eau après le brossage. Ne pas faire d'utilisation répétée au risque d'endommager la surface. Pour le décapage industriel du béton, laisser la solution agir jusqu'à 30 minutes puis rincer abondamment à l'eau propre.

#### Rendement

| FORMAT            | RENDEMENT                                  |
|-------------------|--|
| 3.78 L (1 gallon) | 27.87 m <sup>2</sup> (300 p <sup>2</sup> ) |



**PRÉCAUTIONS**

DANGER : CORROSIF. NOCIF SI INGÉRER. CAUSE L'IRRITATION DES YEUX, DE LA PEAU ET DES POUMONS. Porter des lunettes de protection et des gants. Éviter de respirer les vapeurs. Contient de l'acide sulfamique. S'il y a contact avec les yeux, rincer à l'eau pendant au moins 15 minutes. En cas de contact avec la peau, laver à l'eau savonneuse. Si les poumons sont irrités, amener à l'air frais. Si l'irritation persiste, consulter un médecin. Si ingérer, NE PAS provoquer le vomissement. Consulter un médecin. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

Ne pas ranger dans un contenant non étiqueté. Fermer le contenant hermétiquement après chaque utilisation.

**6. Disponibilité et prix**

Contactez le fabricant ou visitez le site [custombuildingproducts.com](http://custombuildingproducts.com) pour les informations concernant le prix et la disponibilité du produit.

|            | CODE DE L'ARTICLE | FORMAT       | EMBALLAGE |
|------------|-------------------|--------------|-----------|
| États-Unis | TLSAC1            | 450 g (1 lb) | Contenant |
| Canada     | CTLSAC1           | 450 g (1 lb) | Contenant |

**7. Garantie limitée**

Custom Building Products («Custom») garantit à l'acheteur d'origine que ce produit sera exempt de vices de matériaux et de fabrication à condition qu'il en soit fait usage selon les conditions d'utilisation normale et adéquate pendant une période de un an à compter de la date d'achat originale. Custom sera uniquement tenu responsable au titre de cette garantie du remplacement de ce produit. Certains états n'acceptent pas l'exclusion ou la limitation en ce qui concerne tout dommage consécutif ou accessoire. En conséquence, l'exclusion décrite ci-dessus peut ne pas être applicable. Cette garantie ne couvre pas tout produit qui a été modifié d'une quelconque façon ou qui n'a pas été utilisé selon les directives imprimées de Custom. Custom ne fait aucune autre garantie qu'elle soit expresse ou tacite. La présente garantie vous donne des droits spécifiques. Vous pouvez également bénéficier d'autres droits qui varient d'une juridiction à l'autre.

Pour tous les détails et l'information complète sur la garantie, visitez le site [custombuildingproducts.com](http://custombuildingproducts.com).

**8. Entretien**

Les produits installés selon les instructions du fabricant ne requièrent aucun entretien spécial.

**9. Services techniques**

Pour de l'assistance technique, contactez Custom Building Products ou visitez le site [custombuildingproducts.com](http://custombuildingproducts.com).

**10. Système de classement**

De l'information supplémentaire sur le produit est disponible auprès du fabricant, sur demande.

