

## NOTICE PRODUIT

# Sikagard®-145 Décapant Ciment

Nettoyant pour laitance de ciment, outils, efflorescences

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

- **Sikagard®-145 Décapant Ciment** est un acide de dernière génération spécialement formulé pour le nettoyage des dépôts de ciment frais ou durcis sur le matériel ou les matériaux de construction.
- Il élimine la laitance de joints de carrelage, les traces de ciment.
- Il permet de nettoyer les dépôts de ciment durci présents sur les outils de maçonnerie, bétonnières, brouettes, etc.
- Il atténue ou efface les efflorescences.

### DOMAINES D'APPLICATION

**Sikagard®-145 Décapant Ciment** s'utilise sur carrelage, faïence, céramique, acier, inox, aluminium, plastique.

Voir les précautions d'emploi.

Toujours réaliser un test au préalable sur une petite surface.

### CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Formule concentrée prête à l'emploi, plusieurs dosages possibles.
- Puissant et efficace même sur ciment durci depuis plusieurs jours.
- Action rapide sur de nombreux supports.
- Très faible odeur.
- Neutralisation simple et rapide au jet d'eau.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Décapant acide en phase aqueuse
Conditionnement	Bidons de 2 litres et 5 litres
Durée de Conservation	3 ans à partir de la date de fabrication
Conditions de Stockage	Dans son emballage d'origine non entamé et dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel et du rayonnement direct du soleil.
Aspect / Couleur	Liquide limpide orange à faible odeur
Densité	environ 1.04
Valeur pH	<b>environ 0,5</b> (acide fort)

## RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Dosage	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Ciment durcit depuis plusieurs jours : produit pur.</li><li>▪ Outils : produit pur.</li><li>▪ Laitance fraîche de joint de ciment :<ul style="list-style-type: none"><li>- Pur si le voile de ciment est important ou durcit.</li><li>- Légèrement dilué sur voile frais : 1/3 d'eau et 2/3 de décapant.</li></ul></li></ul>
--------	--

Consommation	1 L pour 3 à 8 m <sup>2</sup> selon nature des travaux
--------------	--

## VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

## LIMITATIONS

- Porter des équipements de sécurité (gants, lunettes de protection).
- Peut rendre certaines peintures ou certains métaux plus mats.
- Dans tous les cas, toujours procéder à un essai préalable.
- Certains matériaux devront être complètement protégés avant la pulvérisation du décapant : métaux tels que chrome, zinc et cuivre, ainsi que le verre.
- Rincer abondamment à l'eau pour bien neutraliser le produit et stopper son action.

## ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Avant toute utilisation de produit, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante. Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) et sur le site [www.sika.fr](http://www.sika.fr)

## INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

### APPLICATION

- **Sikagard®-145 Décapant Ciment** est livré prêt à l'emploi.
- Il est utilisé pur ou peut être légèrement dilué (voir plus haut).
- Il s'applique au pulvérisateur basse pression.
  
- Sur surfaces planes, pulvériser 1 couche régulière à saturation.
- Laisser agir 5 à 15 minutes.
- Puis passer l'éponge ou broser.
- Rincer abondamment à l'eau pour neutraliser le décapant.
- Renouveler l'application si le résultat n'est pas satisfaisant.
  
- Pour les outils, pulvériser le décapant directement dessus, laisser agir et rincer abondamment à l'eau.
- Renouveler l'opération si la première passe n'a pas donné entière satisfaction.

### NETTOYAGE DES OUTILS

A l'eau immédiatement après application.  
Rincer plusieurs fois le pulvérisateur.

## RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

## INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

**SIKA FRANCE S.A.S.**  
84 rue Edouard Vaillant  
93350 LE BOURGET  
FRANCE  
Tél.: 01 49 92 80 00  
Fax: 01 49 92 85 88  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

**Notice Produit**  
**Sikagard®-145 Décapant Ciment**  
Février 2022, Version 01.01  
02189015000000069

Sikagard-145DcapantCiment-fr-FR-(02-2022)-1-1.pdf