

## NOTICE PRODUIT

# Sikagard®-101 Nettoyant Concentré

Nettoyant-dégraissant concentré multi-usage

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Sikagard®-101 Nettoyant Concentré** est un nettoyant-dégraissant concentré multi-usage de dernière génération.

Ses différentes dilutions lui permettent d'être utilisé dans de nombreuses situations pour nettoyer terrasses, façades, bardages, murs, toitures, souches de cheminées, zones où les suies et graisses s'accumulent (aérations, hôtes aspirantes, etc.)

### DOMAINES D'APPLICATION

**Sikagard®-101 Nettoyant Concentré** convient pour de nombreux supports mais est particulièrement performant sur supports fermés et peu poreux tels que carrelage, ardoise, marbre, plastique, caoutchouc, PVC, bitume, goudron, bois, métaux.

Il peut aussi s'appliquer sur pierre, terre-cuite, béton, mortier, enduit.

**Dans tous les cas, toujours procéder à un essai préalable.**

### CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Fort pouvoir mouillant, nettoyant et dégraissant
- Plusieurs niveaux de dilution selon l'intensité souhaitée
- Ne change pas l'aspect ni la porosité des supports
- Compatible avec de nombreux matériaux (poreux et non poreux)
- N'attaque pas les supports
- Action 2 fois plus rapide que les produits standard
- Ne contient pas de solvant, pas d'acide, ni de chlore
- Très faible odeur
- Action désincrustante, facilite fortement le nettoyage haute pression du support quand le nettoyant a été appliqué avant

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Détergent alcalin en phase aqueuse
Conditionnement	Bidons de 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 translucide
Densité	environ 1
Valeur pH	environ 13 (produit corrosif)

## RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Dosage	<b>DILUTIONS POSSIBLES :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>1 pour 3 dans la majorité des cas</b> (1 L de nettoyeur pour 3 L d'eau)</li><li>▪ 1 pour 5 jusqu'à 1 pour 10 sur supports non-poreux</li><li>▪ 1 pour 9 sur les parties métalliques</li><li>▪ Pur dans les cas de très fort encrassement</li></ul>
Consommation	1 L de produit dilué pour 3 à 10 m <sup>2</sup> selon nature et porosité du support.  <b>Pour une dilution standard 1+3 :</b> 1 litre de produit pur permet de traiter 12 à 40 m <sup>2</sup> environ.

## 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.

- Ne pas utiliser directement sur les vitres, les menuiseries aluminium et les menuiseries laquées.
- Eviter le contact prolongé avec les surfaces fragiles.
- Par précaution, sur les surfaces susceptibles d'être fragiles, il est toujours recommandé de faire un essai préalable sur une petite surface peu visible.
- En cas de projections accidentelles, rincer immédiatement à grande eau.

## LIMITATIONS

- Porter des équipements de sécurité (combinaison, gants, lunettes de protection).
- Ne pas appliquer par vent fort ou par fortes chaleurs.
- Protéger toutes les surfaces autres que celles devant être nettoyées.
- Par temps chaud ou de vent, bien mouiller le support avant application.
- Ne pas utiliser de brosse métallique pour le brossage.
- En cas de contact trop prolongé, le nettoyeur peut ternir les parties métalliques.
- Pulvériser toujours de bas en haut.
- Ne jamais laisser sécher le produit sur le support avant rinçage.
- Rincer de haut en bas.
- En cas d'utilisation du nettoyeur pur ou faiblement dilué, le rinçage peut produire beaucoup de mousse. Il est conseillé de nettoyer et rincer en limitant la quantité de produit appliqué.

## 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

- Humidifier légèrement le support avant application.
- Par temps chaud ou en présence de vent, bien humidifier le support.
- Appliquer **Sikagard®-101 Nettoyant Concentré** au pulvérisateur basse pression.
- La pulvérisation se fait du bas vers le haut afin d'éviter les traces de coulures sur le support.
- Laisser agir **15 à 30 minutes maxi** en fonction de la température ambiante.
- Frotter avec une brosse synthétique.
- **Ne jamais laisser sécher le produit sur le support avant rinçage.**
- Rincer abondamment à l'eau claire de haut en bas au nettoyeur haute pression quand le support le permet.
- En cas de support fragile (type enduit / crépis un peu âgé), rincer au jet d'eau ou à faible pression.
- Un rinçage à l'eau tiède sera plus efficace.
- En cas de surfaces fortement encrassées, répéter l'opération.

### 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 sont 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®-101 Nettoyant Concentré**  
Février 2022, Version 01.01  
02189015000000067

Sikagard-101NettoyantConcentr-fr-FR-(02-2022)-1-1.pdf