

NOTICE PRODUIT

Sikagard®-165 Stop Salpêtre

Traitement bactéricide contre le salpêtre

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

- **Sikagard®-165 Stop Salpêtre** est un traitement professionnel contre le salpêtre, incluant des propriétés hydrofuges et de durcissement superficiel des matériaux poreux.
- **Sikagard®-165 Stop Salpêtre** permet de retrouver un support sain avant application de peinture, pose de papier peint ou de revêtements muraux.
- Ses composants actifs se diffusent dans le support à traiter et détruisent les bactéries nitrifiantes à l'origine du salpêtre.

DOMAINES D'APPLICATION

Sikagard®-165 Stop Salpêtre est destiné au traitement des matériaux courants de la construction:

- Béton
- Ciment
- Plâtre
- Pierre
- Brique

Dans tous les cas, procédez à un essai préalable sur une petite zone avant traitement complet de la surface.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Détruit les bactéries nitrifiantes du salpêtre par ses propriétés bactéricides.
- Action hydrofuge, bloque l'humidité qui favorise le développement du salpêtre.
- Consolide les matériaux par durcissement superficiel de la surface.
- S'utilise en intérieur et en extérieur.
- Application facile et rapide par pulvérisation.
- Très faible odeur.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Agent bactéricide dispersé dans une résine en phase aqueuse
Conditionnement	Bidons de 2 litres et 5 litres
Durée de Conservation	24 mois à partir de la date de fabrication
Conditions de Stockage	Dans son emballage d'origine fermé, stocké à l'abri du gel, des fortes températures et des sources de chaleur. Une fois gelé, le produit n'est pas récupérable.
Aspect / Couleur	Liquide blanc laiteux
Densité	environ 1,05
Valeur pH	environ 4,4

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	1 L pour 4 à 7 m ² selon nature et porosité du support
Température de l'Air Ambiant	+5°C à +50°C Aux températures extrêmes, l'efficacité est réduite. Ne pas appliquer à une température inférieure à +5°C

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

- Appliquer par temps sec.
- Protéger les supports ne devant pas être traités.
- Éviter les projections sur la végétation alentour.
- Éviter l'écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits.
- En cas de projection, rincer immédiatement à l'eau.

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 et sur le site www.sika.fr

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

PRÉPARATION DU SUPPORT

- Enlever / gratter tous les revêtements de la surface contaminée (papier-peint, peinture).
- Brosser vigoureusement avec une brosse dure la zone où le salpêtre s'est développé pour éliminer toute excroissance et micro-organismes.

APPLICATION

- **Sikagard®-165 Stop Salpêtre** est livré prêt à l'emploi, il ne doit pas être dilué.
- Agiter le bidon avant utilisation.
- **Sikagard®-165 Stop Salpêtre** s'applique au rouleau, à la brosse ou au pulvérisateur basse pression.
- Appliquer le produit sur support sec, du bas vers le haut, en 2 couches espacées de 15 minutes.
- Veiller à bien imprégner le support, jusqu'à saturation.
- Laisser sécher au moins 48 h avant de poser un nouveau revêtement.
- Si des traces de salpêtre réapparaissent, renouveler 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

Notice Produit
Sikagard®-165 Stop Salpêtre
Février 2022, Version 01.01
02189015000000073

Sikagard-165StopSalpêtre-fr-FR-(02-2022)-1-1.pdf

