

Sika Stop Mousses®

Traitement antimousses sans rinçage et à effet préventif longue durée.

- Détruit les mousses, algues vertes, bleues, diatomées et lichens.
- Effet préventif longue durée : une fois les mousses détruites, empêche leur prolifération.
- Sans danger pour les supports (n'abîme pas la protection des tuiles siliconées).
- Ne laisse pas de traces sur les matériaux.
- Peut être peint et recouvert par un enduit ou un imperméabilisant de la gamme Sika®.

Zones d'utilisation

- **Habitations** : Murs, façades, toitures, balcons, terrasses, stores-bannes, escaliers extérieurs...
- **Jardins** : Dallages, murs de clôture, bordures, allées, vasques, statues, bassins non-poissonneux, mobilier de jardin...
- **Equipements de loisirs** : Courts de tennis, coques de bateaux, caravanes...

Supports d'application

Tuiles, ardoises, fibres-ciments, shingles, zinc, pierres, PVC, ciment, briques, bois, plâtre, crépis, enduits, supports peints.

Mise en œuvre

- **Préparation liquide prêt à l'emploi.**
- **Préparation du support** : Gratter et enlever les gros amas de mousses, lichens.
- **Appliquer Sika Stop Mousses®** au pulvérisateur basse pression ou au rouleau.
- **Laisser agir et ne surtout pas rincer !** Les mousses, lichens... desséchés seront éliminés progressivement par l'action du vent ou de la pluie. Renouveler le traitement si nécessaire dans les zones très atteintes. Applicable en horizontal ou en vertical.

Nettoyage du matériel

A l'eau.

Conservation et stockage

A l'abri du gel et dans son emballage d'origine.

Précautions d'utilisation

- Ne pas appliquer sur support en cours de gel ou de dégel.
- Ne pas utiliser directement sur les plantes et sur les pelouses.
- En cas de récupérateur d'eau, ne pas utiliser les eaux pluviales pour l'arrosage des jardins.
- Eviter l'écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits.
- Peut être nocif pour l'environnement en cas de déversement de grandes quantités.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage et l'étiquette. Consulter le centre anti-poison le plus proche.
- **Contient** : Composé d'ammonium quaternaire, benzyl-C8-18-alkyldiméthyl, chlorures (16,5g/kg). Utilisez les produits biocides avec précaution.
- Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

CONSEIL SIKA

- ▲ Traitez les supports par temps sec et avant les saisons favorisant la prolifération des mousses (automne, hiver).



ATTENTION - Provoque une irritation cutanée, Provoque une sévère irritation des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Eliminer le contenu/récipient dans le lieu d'élimination conformément à la réglementation locale.

+ d'info ?

Flashez le code-barres grâce à l'Appli
SIKA BARCODE SCANNER



Avant utilisation, consulter la version la plus récente de la notice produit.

Pour toute question technique, contactez notre hotline au
0 825 825 886 0,15 € TTC/min
accessible du lundi au vendredi : 8 h 00 à 12 h 00 - 14 h 00 à 17 h 30



SIKA FRANCE S.A.S.
84, rue Edouard Vaillant
93350 Le Bourget
Tél. : 01 49 92 80 00
www.sika.fr



467539/114

20 litres