

LICHEN STOP

DESTRUCTEUR DE LICHENS ULTRA CONCENTRÉ

AVANTAGES

LICHEN STOP est un produit qui a pour but de traiter efficacement, jusqu'aux racines, l'intégralité des micro-organismes, algues, moisissures, lichens et champignons, qui se sont peu à peu ancrés sur les supports des bâtiments.

LICHEN STOP est un traitement ultra concentré qui est utilisable en intérieur ou extérieur. Il est sans attaque sur les supports (*gouttières, crochets d'ardoises, aluminium anodisé, verre*).

UTILISATIONS

LICHEN STOP est un traitement préventif et curatif.

Particulièrement recommandé pour détruire les moisissures et les lichens sur les murs de façades, toitures, terrasses, balcons, escaliers extérieurs, dallages, caravanes, ciment, terrains de tennis, allées, parcs et jardins ...

LICHEN STOP s'utilise sur la pierre, le bois, la brique, le ciment, le fibrociment, l'ardoise, le shingle, les surfaces métalliques, le verre, les bâches, couvertures ...

MODE D'EMPLOI

1 litre de **LICHEN STOP** dilué avec 10 litres d'eau. Ce dosage permet de traiter une surface de $\approx 100 \text{ m}^2$ (*en fonction de la porosité du support et en fonction du réglage de la buse du pulvérisateur*).

- 1/ S'applique par pulvérisation,
- 2/ Laisser agir quelques heures (*de préférence quelques jours*),
- 3/ Brosser et rincer avec un jet sous pression ou machine H.P.

En extérieur, **LICHEN STOP** se rince de lui-même, du fait des eaux de pluie après une période de 1 à 6 mois. Le matériel de pulvérisation se rince à l'eau.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide incolore

pH : 8

Densité : 0,99

Solubilité : Totale dans l'eau

Substance active biocide : Chlorure d'alkyl (C12-C16) diméthyl benzyl ammonium (CAS : 6824-85-1 / 10% / TP02 – TP10).

Test d'efficacité algicide : Dilution à 9%.

Mention d'avertissement : DANGER

Classements CLP : SGH05



SGH09



Fabriqué



en France

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

ATTENTION : Pour un traitement efficace, il est fortement recommandé de prêter une attention particulière aux conditions d'application. Pendant le traitement : Pas de vent, entre 12 °c et 25 °c maximum. Après le traitement : Pas de pluie dans les heures qui suivent l'application.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

PULVERISATEURS CCF