

SYRA-OLÉOVICTIS



Produit naturel - Traitement curatif et préventif

NETTOYANT MOUSSES, ALGUES ET LICHENS A BASE D'HUILES ESSENTIELLES

SYRA-OLÉOVICTIS est un nettoyant élaboré à partir d'huiles essentielles sans chlore ni ammoniums quaternaires conforme aux directives européennes et ministérielles. Il permet de nettoyer divers supports tels que des monuments, des statues, des bassins ou encore du mobilier urbain.



AVANTAGES

- + Détruit mousses, algues et lichens.
- + Sans chlore ni ammoniums quaternaires
- + Conforme aux directives environnementales
- + Supprime les odeurs désagréables
- + Innocuité vis-à-vis du support et de l'environnement

CARACTÉRISTIQUES

- Composition : huiles essentielles
Point de solidification : 2 à -2°C
- Densité à 20°C : 0,97
- Solvant : eau
- pH : 7,8
-

APPLICATION

- Procéder à une élimination sommaire des mousses, à l'aide d'une brosse nylon, avant application.
- Appliquer à refus à la brosse, rouleau, pulvérisateur ou pulvérisateur électrique.
- Appliquer sur un support sec ou légèrement humide, à l'abri des intempéries pendant au moins 24h.
- Renouveler l'application le lendemain.
- Les organismes vivants sont dévitalisés en quelques heures; il en résulte une décoloration des supports. Une coloration rouge orangée peut apparaître par libération de carotène, celle-ci disparaît au bout de quelques temps par lessivage (dépend des conditions climatiques).

- Après l'application de SYRA-OLÉOVICTIS et dévitalisation des organismes, le support peut retrouver son aspect initial, au bout de quelques jours pour les algues, plusieurs semaines pour les organismes comme les lichens.
- L'utilisation sur certains supports d'un nettoyeur à pression réglable ou sous phase vapeur peut être envisagé en finition. Appliquer alors un traitement préventif dilué à 50%.-

SUPPORTS ADMISSIBLES

- Pierre
- Terre cuite
- Béton
- Enduit
- Fibrociment
- Bois
- PVC

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION

PROTECTION DES SUPPORTS

Éviter l'application directe sur les végétaux environnants.

PROTECTION DES PERSONNES

Il est conseillé de porter des protections individuelles (masque, gants, lunettes, ensemble pluie...). En cas de contact accidentel avec les yeux, rincer à l'eau claire.



INFOS COMPLÉMENTAIRES

CONSOMMATION : 0,1 à 0,3L /m²

CONDITIONNEMENT : bidon polyéthylène de 10 et 20L.

STOCKAGE : à température ambiante. Tenir à l'abri du gel et des rayons du soleil.

CONSERVATION : 12 mois en emballage d'origine.