



Natec biocide

Liquide pour l'élimination et la prévention des salissures végétales

- **Curatif: détruit les souches des micro-organismes végétaux**
- **Préventif: retarde l'apparition des salissures végétales**
- **Compatible avec les matériaux minéraux ou organiques**
- **Prêt à l'emploi**

CARACTERISTIQUES



Unité de vente :
Bidon en métal de 25 kg

Consommation :
De 300 à 1000 g/m² selon la quantité de matière à éliminer

Outils :
Brosse et rouleau en fibre synthétique ou naturelle, lisseuse métallique, couteau, nettoyeur haute pression

Conservation :
En emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel et des fortes chaleurs

EMPLOI

- ▲ **Domaines d'utilisation**
 - Désinfection des matériaux présentant des salissures végétales (action progressive)
 - Prévention des salissures végétales (mousses, lichens, bactéries, algues ou moisissures) sur façades, toitures, sols, balcons ou terrasses
- ▲ **Supports**
 - Les revêtements organiques épais (RPE), RSE ou peintures, pierres calcaires, marbres, granits, briques, ardoises, tuiles, bétons, enduits minéraux à base de ciment, de chaux ou de plâtre, revêtements céramiques

Nos produits et leurs fiches techniques sont destinés à des professionnels. Toute application doit être faite dans le respect absolu des Règles de l'Art et des connaissances d'un utilisateur professionnel. Nous recommandons aux utilisateurs de demander conseil à nos services techniques afin de s'assurer que ce produit correspond bien à l'usage envisagé

FH Coatings : 58/90, Bld Fifi Turin - BP 96 - 13395 Marseille Cedex 10 - Tel : 04 91 80 91 25 - Fax : 04 91 25 92 72 - www.fhcoatings.com
Natec : 11/17, Rue Constantin Pecqueur - Z.I. Taverny Beauchamp - 95157 Taverny Cedex - Tel : 01 34 18 95 50 - Fax : 01 34 18 95 55

LIMITES D'EMPLOI

- Ne pas utiliser en contact avec des détergents anioniques (lessives de soude, dégraissants)
- Ne pas utiliser pour le nettoyage de la pollution atmosphérique

PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Fiche de données de sécurité disponible sur le site internet www.fhcoatings.com

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

IDENTIFICATION

- Composition : solution aqueuse de sels d'ammonium quaternaires, adjuvants spécifiques
- Densité : 1
- pH : 7

CARACTERISTIQUES MISE EN OEUVRE

- Délai d'action avant lavage à l'eau : 24H au minimum
 - Délai de recouvrement : de 1 à 2 jours
- Ces temps à +20°C sont allongés à basse température et réduits par la chaleur*

PREPARATION DES SUPPORTS

- Les supports doivent être secs et dépoussiérés
- Gratter les dépôts importants de mousses, algues, lichens à l'aide d'un outil approprié (couteau, brosse...), en prenant soin de ne pas détériorer le support. Rincer à l'aide d'un nettoyeur haute pression en adaptant la pression à la nature des supports, pour éliminer au maximum les salissures. Laisser sécher

CONDITIONS D'APPLICATION

- Température d'application: de +5°C à +30°C
- Ne pas appliquer sur des supports gelés, en cours de dégel ou avec risque de gel dans les 24H
- Ne pas appliquer sur support chaud, en plein soleil ou par vent fort, par temps pluvieux (risque de délavage du produit actif)

MISE EN OEUVRE

- ▲ **Natec biocide** est prêt à l'emploi. Remuer pour bien homogénéiser
- ▲ **Traitement curatif**
 - Appliquer sur support sec ; au pulvérisateur à basse pression, à la brosse ou au rouleau laine
 - Bien saturer le support. Laisser agir 24H au minimum
 - Laver à l'eau propre en brossant éventuellement les surfaces très infectées ou à l'aide d'un nettoyeur haute pression (en prenant soin de ne pas détériorer le support)
 - Après lavage, renouveler éventuellement l'application
 - Laisser sécher les supports avant l'application éventuelle d'un revêtement ou d'un traitement de surface
- ▲ **Traitement préventif**
 - Appliquer sur support propre et sec au pulvérisateur à basse pression, à la brosse ou au rouleau de laine. Bien saturer le support
 - Afin de retarder la réapparition des salissures, le traitement devra être renouvelé périodiquement selon l'exposition de la façade (enseulement, humidité, proximité de forêts...)

RECOMMANDATIONS

- Les salissures sur les supports de rugosité importante sont plus difficiles à éliminer
- Ne pas mettre au contact des denrées alimentaires
- Ne pas projeter sur la végétation proche ou sur les animaux
- Ne pas détériorer le support. Rincer à l'aide d'un nettoyeur haute pression, en adaptant la pression à la nature du support, pour éliminer au maximum les salissures
- Laisser sécher