

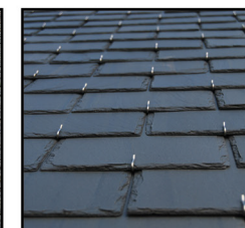
NETTOYANT POUR L'ÉLIMINATION DES LICHENS ET ALGUES



ENTRETIEN BÂTIMENTS
ET PEINTURES

ANTI LICHEN

ACTION
• Nettoyer les surfaces

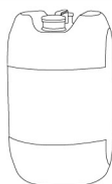


Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>.

CONDITIONNEMENTS :

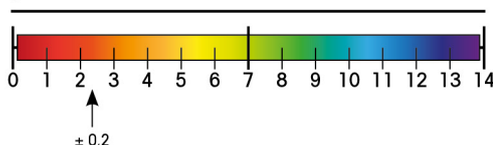


Bidon
5 L



Fut
20 L

pH :



AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- PULVÉRISATEUR AUTONOME ● SUPERPULVOR II

INNOVATION :

- Formule spécifique à base d'ingrédients d'origine végétale, permettant d'éliminer facilement les lichens et algues tout en respectant l'environnement.
- Pénètre en profondeur dans les supports pour détruire toute la végétation parasitaire.
- RAPIDE : Action visible dès 24/48 H.
- ÉCONOMIQUE : 1 L permet de traiter environ 4/5 m².

PROTECTION :

- 99,5% des ingrédients sont d'origine végétale et/ou minérale.
- Sans ammonium quaternaire et sans chlore.
- Non corrosif.
- Incolore. Ne change pas la teinte des supports.

CONSEIL :

- UNIVERSEL : Idéal sur les toitures, murs, balcons, fontaines, monuments, clôtures, terrasses, dalles de jardin, pavés, courts de tennis,...
- Peut s'appliquer sur la terre cuite, ardoise, béton, pierre, bitume, enrobé, bois, matériau composite ou synthétique, verre,...
- Peut être utilisé sans danger sur les gouttières, crochets, éléments de fenêtre de toit,...

MODE D'EMPLOI* :

- Prêt à l'emploi.
- Appliquer par temps sec sur un support sec ou légèrement humide.
- Laisser agir 24 heures minimum.
- Éliminer les résidus par brossage, par rinçage à haute pression ou laisser faire le temps et les intempéries.
- En cas de pluie dans les 24 H après le traitement, renouveler l'opération.
- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

*Pour plus d'informations, se reporter à la fiche complémentaire.

CARACTÉRISTIQUES :

- Liquide fluide incolore et inodore.
- Densité : 1,003 ± 0,001.
- Substances actives biocides TP02 : ACIDE L-(+)-LACTIQUE (CAS 79-33-4) : 24,00 g/kg et Ethanol (CAS 64-17-5) : 38,4 g/kg.
- Contient : • Moins de 5 % de : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques; conservateur (sorbate de potassium). • 5 % ou plus mais moins de 15 % de désinfectants; • Contient aussi : eau, glycol, acide glycolique, sel, sulfate de sodium, base.

IR :

03/23

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 – FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Page 1 sur 2
Création : 13.02.17
IR : 31/03/23

ANTI LICHEN CAP VERT



Nettoyant 100% d'origine végétale
pour l'élimination sans danger des lichens et algues

MODE D'EMPLOI :

- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Si le support est très envahi de lichens ou d'algues, faire un brossage avant application.
- Prêt à l'emploi. Toujours procéder à un essai préalable avant application.
- Appliquer par temps sec sur un support sec ou légèrement humide, en pulvérisation jusqu'à saturation du support.
- Laisser agir 24 H minimum. Si application par temps froid (moins de 10°C), l'action sera plus longue.
- Eliminer les résidus par brossage, par rinçage à haute pression ou laisser faire le temps et les intempéries.
- En cas de pluie dans les 24H après le traitement, renouveler l'opération.
- Peut être utilisé en traitement préventif avant peinture : Diluer 1 volume de produit pour 1 volume d'eau. La peinture ne pourra être appliquée qu'après séchage complet du support.

PERIODES D'UTILISATION :

- Période optimum
- Période possible

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

CONSEILS D'UTILISATION :

- Pour une action efficace, **ANTI LICHEN CAP VERT** doit être utilisé impérativement lorsque la température des supports est comprise entre 5°C et 30°C.
- Ne pas appliquer sur le marbre.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou de très forte chaleur.
- Température de l'air comprise entre 5°C et 30°C.
- Ne pas pulvériser sur la végétation environnante ou aliment pour animaux.
- Ne pas mélanger aux eaux de bassins ou fontaines. Bien rincer pour enlever les résidus avant de remettre de l'eau dans les bassins, fontaines, piscines...
- Premiers effets visibles sur les lichens et les algues après 7 jours (sous condition du respect des conseils d'utilisation précédents).

STOCKAGE :

- Stockage entre 4-40°C.
- Craint le gel, retrouve ses caractéristiques initiales lors du dégel à 15°C sans agitation

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Page 2 sur 2
Création : 13.02.17
IR : 31/03/23