



BUITEN  
EXTÉRIEUR

# GROENE AANSLAG REINIGER

## NETTOYANT DES DÉPÔTS VERDÂTRES



100% RECYCLABLE  
PLASTIC

1000 ml e

### HG groene aanslagreiniger

- goed voor 200 m<sup>2</sup>
- werkt binnen 36 uur
- In verdunde vorm geen effect op gras en planten

**Wettelijke gebruiksaanwijzing:** Gebruik waarvoor het product is toegelaten: a) Uitsluitend toegelaten ter bestrijding van groene aanslag (wieren) op tegelpaden, flagstones, grafzerken, muren en daken. b) Uitsluitend toegelaten ter bestrijding van groene aanslag (wieren) in ramen en andere materialen in lege serres en warenhuizen; Registratienummer: BE-REG-01444. Doel waarvoor het product bestemd is: Wieren (Algicida). Vorm waarop voor het product wordt aangeboden: SL - Met water mengbaar concentraat. Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel: Dodecyltrimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5); 5%. Gebruiksaanwijzing voor het verwijderen van groene aanslag: Bij droog weer toepassen. Breng een 5% oplossing HG groene aanslagreiniger (1 liter op 20 liter water) aan met een borstel, bezien of tuinspoeler. Na enkele dagen (ongeveer 36 uur) dode algen/wieren, vuil enz. verwijderen door met een harde straal af te spuiten respectievelijk af te schrobben. Om hemiede groei van groene aanslag tegen te gaan adviseren wij om het oppervlak nogmaals te behandelen volgens de gebruiksaanwijzing (voor het voorkomen van groene aanslag), zoals hieronder beschreven. **Gebruiksaanwijzing voor het voorkomen van groene aanslag:** Bij droog weer toepassen. Breng een 5% oplossing HG groene aanslagreiniger (1 liter op 20 liter water) aan met een borstel, bezien of tuinspoeler. Na aanbrengen niet afspuiten of reinigen. Door deze toepassing wordt de groene aanslag (algen/wieren) voor vele maanden tegengegaan. Voor alle professionele gebruiker: De professionele gebruiker mag voor het aanbrengen van de 5% oplossing HG groene aanslagreiniger (1 liter op 20 liter water) ook gebruik maken van een drukspuit of spuitapparaat. Verspilling moet grote druppel over lange tijd. Houd uiteraard weg van de belangrijkste plekken, zodat dit erg vochtig is. **VERBRIUK:** 100-200 m<sup>2</sup> per liter, 200 m<sup>2</sup> op grondoppervlakken, 100 m<sup>2</sup> op houten oppervlakken, 100 m<sup>2</sup> op baksteen, tegels etc. **LET OP:** Fles rechtloos verpozen en bewaren. Voor het beste resultaat, adviseren wij om HG groene aanslagreiniger niet toe te passen bij een buitentemperatuur beneden 10°C. De werking van dit product kan beïnvloed worden door andere vervulling dan groene aanslag op het oppervlak. De werkzaamheid kan hecht zich ook aan de vervulling waardoor het niet volledig in kan werken op de groene aanslag. Voor terrassen van niet zuurgevoelige tegels zoals bijvoorbeeld grindtegels enz. die niet alleen vervuild zijn met groene aanslag wordt aangeraden deze eerst te reinigen met HG terrasreiniger en gebruik HG tegelreiniger extra sterk (product 20) voor zuurgevoelige oppervlakken, zoals hardsteen/blauwe steen, marmer enz. Daarna kan de HG groene aanslagreiniger toepast worden om groene aanslag te voorkomen. Niet toepassen tijdens regen. Alleen toepassen op oppervlakken aangegeven in het wettelijk gebruiksaanwijzing. HG groene aanslagreiniger wordt oververklaard wanneer het in contact komt met synthetische wasmiddelen. Vorstvrije bewaren. Voor bijkomende inlichtingen, contacteer Het Anticentrum: 070/245.245 • Gegevensblad medisch personeel is op te vragen via +31 36 54 94 777 • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op www.HG.eu

### HG nettoyant des dépôts verdâtres

- suffit pour 200 m<sup>2</sup>
- agit sous 36 heures
- aucun effet sur l'herbe et les plantes sous sa forme diluée

Usage pour lequel le produit est autorisé: Usage pour le produit est autorisé: a) Exclusivement autorisé pour combattre les dépôts verdâtres sur les allées, dalles, les dalles de pierres naturelles, les dalles funéraires, les murs et les toilettes. b) Exclusivement autorisé pour combattre de dépôts verdâtres (algues) sur les vitres et autres matériaux dans les serres et autres bâtiments vitrés vides; Numéro de l'autorisation: BE-REG-01444. But visé par l'emploi du produit algues (Algicide). Présentation du produit: SL - Concentré soluble. Le nom et la quantité de chaque substance active: chlorure de dodecyltrimethylammonium (CAS 7173-51-5); 5%. Mise en garde pour l'utilisation des dépôts verdâtres: N'utiliser que par temps sec. Application à 5% de HG nettoyant des dépôts verdâtres (1 litre pour 20 litres d'eau) à l'aide d'une brosse, un balai ou d'un arrosage. Au bout de quelques jours (26 heures environ), éliminer les algues détruites et autres salissures en rinçant au jet d'eau à forte pression ou en brossant. Pour venir à bout des dépôts verts résiduaires, nous vous conseillons d'à nouveau traiter la surface en suivant le mode d'emploi (pour prévenir les dépôts verts), comme indiqué ci-dessous. Mode d'emploi pour la prévention des dépôts verdâtres: N'utiliser que par temps sec. Appliquer une solution à 5% de HG nettoyant des dépôts verdâtres (1 litre pour 20 litres d'eau) à l'aide d'une brosse, balai ou d'un arrosage. Après application, ne pas rincer ou nettoyer. Cette application préviendra pendant de longs mois la réapparition des dépôts verdâtres (causés par les algues). Uniquement pour l'utilisateur professionnel: Pour appliquer la solution à 5% de HG nettoyant des dépôts verdâtres (1 litre dilué dans 20 litres d'eau), l'utilisateur professionnel peut également utiliser un pulvérisateur sous pression ou un appareil d'arrosage. Pulvériser à grosses gouttes à basse pression. Tenez les animaux domestiques éloignés des zones traitées tant qu'elles sont humides. RENDEMENT: 1 litre de produit suffit pour 100 à 200 m<sup>2</sup>, 200 m<sup>2</sup> sur surfaces lisses (verre, marbre, matières plastiques), 100 m<sup>2</sup> sur surfaces poreuses (béton, briques, dalles). **ATTENTION:** Transporter et conserver le flacon à la verticale. Pour un résultat optimal, nous conseillons de ne pas appliquer HG nettoyant des dépôts verdâtres par une température extérieure inférieure à 10°C. L'efficacité de ce produit peut être amoindrie par un encrassement superficiel dû à autre chose qu'à la mousse. Sa substance active adhère alors à la saleté et ne peut donc facilement agir sur les dépôts verts. Pour les terrasses en dalles résistant à l'acide, comme les carreaux en gravier, etc., recouvertes d'autres salissures, il est recommandé de d'abord nettoyer les dalles avec HG nettoyant dalles de terrasse. Pour les surfaces sensibles à l'acide, comme la pierre bleue, la pierre de taille, le marbre, etc., utilisez HG détergent surpassant pour carrelages (produit n° 20). Vous pouvez ensuite utiliser HG nettoyant des dépôts verdâtres pour prévenir la formation de dépôts verts. Ne pas utiliser par temps pluvieux. Seullement appliquer aux surfaces autorisées. HG nettoyant pour dépôts

\*Nr 1 groene aanslagreiniger binnen supermarkten Benelux  
obv Nielsen MAT 2022 data / \*Nr 1 des anti-dépôts verts vendus dans les supermarchés du Benelux selon données MAT 2022 de Nielsen / \*Die Nr. 1 unter den Grünbelagentfernern in Supermärkten in den Benelux laut Nielsen MAT 2022 Daten

Producten en tips? Kijk op:  
Produits et conseils? Voir:

**HG.EU**  
0518102110003  
2303

verdâtres perd son pouvoir actif lorsqu'il entre en contact avec des détergents synthétiques. Conserver à l'abri du gel. Pour informations complémentaires, contacter le Centre Anticentrum: 070/245.245 • La fiche produit destinée au personnel médical peut être demandée au +31 36 54 94 777 • La fiche d'information destinée aux consommateurs est disponible à l'adresse www.HG.eu

### HG-Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat

**Gesetzliche Anwendungsvorschrift:** Vorgesehener Anwendung des Produkts: a) Ausschließlich zugelassen zur Bekämpfung von Grünbelag (Moos) auf Pflastersteinen, Steinplatten, Granit und Marmortischen, Dächern, b) Ausschließlich zugelassen zur Bekämpfung von Grünbelag (Moos), Fenster- und Dachrinnen, Mauerwerk in leeren Wintergärten und Lagerhäusern. Zusammensetzung: Form: SL - Lösliches Konzentrat, Bezeichnung und Mengenanteil der einzelnen Wirkstoffe: Dodecyltrimethylammoniumchlorid (CAS 7173-51-5); 5%. Gebrauchsanweisung zum Entfernen von Grünbelag: Bei trockenem Wetter anwenden. Eine 5%ige Lösung HG-Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat (1 Liter auf 20 Liter Wasser) mit einer Bürste, einem Besen oder einer Gießkanne aufbringen. Nach einigen Tagen (ungefähr 36 Stunden) entfernen die Moos Tagen (ungefähr 36 Stunden) mit einer Bürste, einem Besen oder einer Gießkanne aufbringen. Nach einigen Tagen (ungefähr 36 Stunden) entfernen die Moos Tagen (ungefähr 36 Stunden) um die Verunreinigungen des Grünbelags zu verhindern, empfehlen wir die erneute Behandlung der Oberfläche gemäß der Gebrauchsanweisung (zum Schutz vor Grünbelag) und der nachstehenden Beschreibung, Gebrauchsanweisung zum Schutz vor Grünbelag: Bei trockenem Wetter anwenden. Eine 5%ige Lösung des HG-Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat (1 Liter auf 20 Liter Wasser) mit einer Bürste, einem Besen oder einer Gießkanne aufbringen. Nach dem Aufbringen nicht abspritzen oder reinigen. Diese Behandlung hemmt das Wachstum des Algen/Moos viele Monate lang. Nur für professionelle Anwender: Der professionelle Anwender kann zum Aufbringen der 5%igen Lösung HG-Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat (1 Liter auf 20 Liter Wasser) einen Drucksprüher oder ein Sprühgerät verwenden. Versprühen mit groben Tropfen unter Niederdruk. Halten Sie Haustiere von den behandelten Flächen, die noch feucht sind, fern. **VERBRAUCH:** 100-200 m<sup>2</sup> auf Liter. 200 m<sup>2</sup> auf glattem Untergrund (Glas, Marmor, Kunststoff). 100 m<sup>2</sup> auf porösem Untergrund (Beton, Backstein, Steinplatten). **ACHTUNG:** Die Flasche aufrecht stehend transportieren und lagern. Um das beste Ergebnis zu erzielen, empfehlen wir, den HG-Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat bei Außentemperaturen von unter 10°C nicht anzuwenden. Die Wirkung dieses Produkts kann durch andere Verunreinigungen an der Oberfläche - die kein Grünbelag sind - beeinträchtigt werden. Der Wirkstoff haftet auch an den Verunreinigungen an der Oberfläche - die kein Grünbelag sind - beeinträchtigt werden. Der Wirkstoff haftet auch an den Verunreinigungen an der Oberfläche - die kein Grünbelag sind - beeinträchtigt werden. Die nicht zum Grünbelag verunreinigte sind, sonst vorzugsweise entnehmen. Mit einem flachen Waschbecken reinigen, wie beispielweise Hartstein/Blaustein, Marmor usw. Danach kann der HG-Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat zum Schutz vor weiterem Grünbelag verwendet werden. Nicht bei Regen verwenden. Nur zur Anwendung auf Oberflächen gemäß der gesetzlichen Anwendungsvorschrift. HG-Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat verleiht seine Wirkung, wenn er mit synthetischen Waschmitteln in Kontakt kommt. Frostfrei aufbewahren. Für weitere Informationen wenden Sie sich an die Giftinformationszentrale (Anticentrum): 070/245.245. • Medizinisches Personal kann Produktdatenblatt unter der Rufnummer +31.36.54.94.777 erfragen. • Das Informationsblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich.

**NR. GEVAAR H315-Veroorzaakt ludofitische, H318-Veroorzaakt ernstig oogletsel, H400-Zeer giftig voor in het water levende organismen. P101-Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102-Buiten het bereik van kinderen houden. P264-Na het werken met dit product de handen grondig wassen. P273-Voorkom lozing in het milieu. P280-Draag beschermende handschoenen en oogbescherming. P302+P352+P356-BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeer wassen. P305+P351+P338-BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig atsponen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P310-Omnidubbelt een ANTIGIF-CENTRUM of arts raadplegen. P501-Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelplaats voor gevarenlijk of bijzonder afval ☛ DANGER H315-Provoque une irritation cutanée. H318-Provoque de graves lésions des yeux. H400-Très toxique pour les organismes aquatiques. P101-Et cas de consultation d'un médecin, donner à disposition le réciipient et l'étiquette. P102-Tenir hors de portée des enfants. P264-Se laver les mains soigneusement après manipulation. P273-Eviter le rejet dans l'environnement. P280-Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux. P302+P352+EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver avec précaution et abondamment à l'eau et au savon. P305+P351+P338-EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310-Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPISON ou un médecin. P501-Eliminer le contenu et le réciipient en conformité avec toutes réglementations locales, régionales, nationales, et internationales. ☛ GEFÄHR H315-Versucht Hautreizungen. H318-Ursacht schwere Augenschäden. H400-Sehr giftig für Wasseronorganismen. P101-Erst ärztlicher Rat erforderlich. Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102-Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P264-Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. P273-Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P280-Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. P302+P352+P338-BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. P305+P351+P338-BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310-Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P501-Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen. HG International b.v., PJ. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Nederland/Pays-Bas/Niederlande, Tel.: +31 36 54 94 777**

UF1: JP85-8H5D-A009-2NWH

**HG Doet wat het belooft. | HG Tient ses promesses.**

