

HG

BUITEN EXTÉRIEUR

GROENE AANSLAG REINIGER NETTOYANT DES DÉPÔTS VERDÂTRES



100% RECYCLABLE PLASTIC
1000 ml e

HG Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat

- goed voor 200 m²
- werkt binnen 36 uur
- in verdunde vorm geen effect op gras en planten

Wettelijk gebruiksvorschrift: Gebruik waarvoor het product is toegelaten: a) Uitsluitend toegelaten ter bestrijding van groene aanslag (wieren) op tegelplaten, flagstones, grafzerken, muren en daken. b) Uitsluitend toegelaten ter bestrijding van groene aanslag (wieren) op ramen en andere materialen in lege serres en wardenhuizen; Registratienummer: BE-REG-01444. Doel waarvoor het product bestemd is: Wieren (Algicide). Vorm waaronder het wordt aangeboden: SL - Met water mengbaar concentraat. Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel: Didecyldimethylammoniumchloride (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 of met een sproeier. Na enkele dagen (ongeveer 36 uur) dode algien/wieren, vul enz. verwijderd door met een harde straal af te spuiten respectievelijk af te schrobben. Om hernieuwde 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, bezem of tangleler. Na aanbrengen niet afspreken of reinigen. Door deze toepassing wordt de groene aanslag (algien/wieren) voor vele maanden tegengegaan. Voor allen de 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 druksproeier of spuitapparaat. Verspuiten met grove druppel onder grote druk. Houd huisdieren weg van de behandelde plekken, zolang deze nog vochtig zijn. **VERBRUIK:** 100-200 m² per liter. 200 m² op glادة ondergronden (glas, marmer, kunststof), 100 m² op poreuze ondergronden (beton, baksteen, flagstones) **AENTENTIE:** Plas recht op vervoeren 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 vulling dan groene aanslag op het oppervlak. De werkmakende stof hecht zich ook aan de vulling waardoor het niet volledig in kan werken op de groene aanslag. Voor terrassen van niet zure voegelige tegels zoals bijvoorbeeld grinttegels enz., die niet alleen vervuild zijn met groene aanslag wordt aangeraden deze eerst te reinigen met HG terestegeliniger en gebruik HG tegeliniger extra sterk (product 20) voor zuurvoelige oppervlakken, zoals hardsteen/blauwe steen, marmer enz. Daarna kan de HG groene aanslagreiniger toegepast worden om groene aanslag te voorkomen. Niet toepassen tijdens regen. Alleen toepassen op oppervlakken aangegeven in het wettelijk gebruiksvorschrift. HG groene aanslagreiniger wordt onwerkzaam wanneer het in contact komt met synthetische wasmiddelen. Voorstrijf bewaren. Voor bijkomende inlichtingen, contacteer Het Antigifcentrum: 070/245.245 • Gevegensblad 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 m²
- 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 dalées, les dalles de pierres naturelles, les dalles tunariennes, les murs et les toitures. b) Exclusivement autorisé pour combattre des dépôts verdâtres (algues) sur les vitres et autre matériaux dans les serres et autres bâtiments vitrés. Numéro de l'autorisation: BE-REG-01444. **Bt 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 didécyldiméthylammonium (CAS 7173-51-5): 5%. **Mode d'emploi pour l'élimination 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, un balai ou d'un arrosoir. Au bout de quelques jours (36 heures environ), éliminer les algues détreuées et autres salissures en rinçant au jet d'eau à forte pression ou en brossant. Pour éviter tout effet rebond, il est recommandé de consulter des conseils d'un nouveau traiter la surface en suivant le mode d'emploi (pour prévenir les dépôts verts), comme indique 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 arrosoir. Après application, ne pas rincer ou nettoyer. Cette application prévient 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. **RENDMENT:** 1 litre de produit suffit pour 100 à 200 m². 200 m² sur surfaces lisses (verre, marbre, matières plastiques), 100 m² sur surfaces poreuses (béton, briques, dalles). **AENTENTIE:** 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 de la mousse. Sa substance active adhère alors à la saleté et ne peut donc pas pleinement 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 surpissant 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. Seulement appliquer aux surfaces autorisées. HG nettoyant pour dépôts

*Nir 1 groene aanslagreiniger binnen supermarkten Benelux der Nielsen MAT 2022. **Die Nr. 1 unter den Grünbelagentfernern in Supermärkten in den Benelux laut Nielsen MAT 2022 Daten**

Producent en tips? Kijk op: **HG.EU**
018102110003
2303

verderd werd en contact als volgt: a) Exclusief toegelaten voor de bestrijding van groene aanslag (wieren) op tegelplaten, flagstones, grafzerken, muren en daken. b) Uitsluitend toegelaten ter bestrijding van groene aanslag (wieren) op ramen en andere materialen in lege serres en wardenhuizen; Registratienummer: BE-REG-01444. Doel waarvoor het product bestemd is: Wieren (Algicide). Vorm waaronder het wordt aangeboden: SL - Met water mengbaar concentraat. Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel: Didecyldimethylammoniumchloride (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 of met een sproeier. Na enkele dagen (ongeveer 36 uur) dode algien/wieren, vul enz. verwijderd door met een harde straal af te spuiten respectievelijk af te schrobben. Om hernieuwde 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, bezem of tangleler. Na aanbrengen niet afspreken of reinigen. Door deze toepassing wordt de groene aanslag (algien/wieren) voor vele maanden tegengegaan. Voor allen de 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 druksproeier of spuitapparaat. Verspuiten met grove druppel onder grote druk. Houd huisdieren weg van de behandelde plekken, zolang deze nog vochtig zijn. **VERBRUIK:** 100-200 m² per liter. 200 m² op glادة ondergronden (glas, marmer, kunststof), 100 m² op poreuze ondergronden (beton, baksteen, flagstones) **AENTENTIE:** Plas recht op vervoeren 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 vulling dan groene aanslag op het oppervlak. De werkmakende stof hecht zich ook aan de vulling waardoor het niet volledig in kan werken op de groene aanslag. Voor terrassen van niet zure voegelige tegels zoals bijvoorbeeld grinttegels enz., die niet alleen vervuild zijn met groene aanslag wordt aangeraden deze eerst te reinigen met HG terestegeliniger en gebruik HG tegeliniger extra sterk (product 20) voor zuurvoelige oppervlakken, zoals hardsteen/blauwe steen, marmer enz. Daarna kan de HG groene aanslagreiniger toegepast worden om groene aanslag te voorkomen. Niet toepassen tijdens regen. Alleen toepassen op oppervlakken aangegeven in het wettelijk gebruiksvorschrift. HG groene aanslagreiniger wordt onwerkzaam wanneer het in contact komt met synthetische wasmiddelen. Voorstrijf bewaren. Voor bijkomende inlichtingen, contacteer Het Antigifcentrum: 070/245.245 • Gevegensblad medisch personeel is op te vragen via +31 36 54 94 777 • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op www.HG.eu

HG Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat

Gezetzliche Anwendungsvorschrift: Vorgesehene Anwendung des Produkts: a) Ausschließlich zugelassen zur Bekämpfung von Grünbelag (Moos) auf Plattenwerk, Steinplatten, Grabsteinen, an Mauern und auf Dächern. b) Ausschließlich zugelassen zur Bekämpfung von Grünbelag auf Fenstern und anderen Materialien in leeren Wintergärten und Lagerhäusern; Zulassungsnummer: BE-REG-01444. Vorgesehener Anwendungszweck des Produkts: Moos (Algizid). Marktgängige Form: SL - Lössliches Konzentrat. Bezeichnung und Mengenteile der einzelnen Wirkstoffe: Didecyldimethylammoniumchlorid (CAS 7173-51-5): 5%. **Gebruiksaanwijzing voor het verwijderen van groene aanslag:** Bij droog weer toepassen. Breng een 5% oplossing HG Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat (1 Liter op 20 Liter Water) aan met een Borste, een Besen oder einer Gleiknabe aufräumen. Nach dem Aufräumen nicht abspritzen oder reinigen. Diese Behandlung hemmt das Wachstum des Grünbelags (Algen/Moos) viele Monate lang. **Nur für professionelle Anwender:** Der professionelle Anwender kann zum Aufräumen der 5%igen Lösung HG Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat (1 Liter auf 20 Liter Wasser) auch einen Drucksprüher oder ein Sprühgerät verwenden. Versprühen mit groben Tropfen unter Niederdruck. Halten Sie Haustiere von den behandelten Flächen, die noch feucht sind, fern. **VERBRAUCH:** 100-200 m² pro Liter. 200 m² auf glatten Untergrund (Glas, Marmor, Kunststoff), 100 m² auf porösem Untergrund (Beton, Backstein, Steinplatten) **AENTENTIE:** Die Flasche aufrecht stehend transportieren und lagern. Das Produkt vorsichtig ausdosieren mit einem geeigneten Behälter. **Gebruiksaanwijzing voor het voorkomen van groene aanslag:** Bij droog weer toepassen. Breng een 5% oplossing HG Algen- und Grünbelag Entferner Konzentrat bei Außentemperaturen von unter 10°C nicht anzuwenden. Die Wirkung dieses Produkts kann durch andere Verunreinigungen auf der Oberfläche - die kein Grünbelag sind - beeinträchtigt werden. Der Wirkstoff haftet auch an den Verunreinigungen an und kann dadurch nicht mehr so gut auf den Grünbelag einwirken. Terrassen mit nicht säureempfindlichen Steinplatten, wie beispielsweise Waschbetonplatten usw., die nicht nur mit Grünbelag verunreinigt sind, sollten vorzugsweise erst mit HG Terrassenplatten Reiniger gereinigt werden. Verwenden Sie HG Flüssiger extra stark (Produkt 20) für säureempfindliche Oberflächen, wie beispielsweise 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 verliert seine Wirkung, wenn er mit synthetischen Waschmitteln in Kontakt kommt. Frostfrei aufbewahren. Für weitere Informationen wenden Sie sich an die Giftinformationszentrale (Antigifcentrum): 070/245.245. • Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 36 54 94 777 erfragen. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich.

GEVAAR H315-Verorzoakt huidirritatie. H318-Verorzoakt 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- BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. P305+P351+P338- BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig uitspoelen met schoon water. P310- Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of arts raadplegen. P310- Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. **DANGER H315- Provoque une irritation cutanée. H318- Provoque de graves lésions des yeux. H400- Très toxique pour les organismes aquatiques. P101- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102- Tenir hors de portée des enfants. P264- Se laver les mains soigneusement après manipulation. P273- Éviter 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 ANTIPOISON ou un médecin. P501- Éliminer le contenu et le récipient en conformité avec toutes les réglementations locales, régionales, nationales, et internationales. **GEFAHR H315- Verursacht Hautreizungen. H318- Verursacht schwere Augenschäden. H400- Sehr giftig für Wasserorganismen. P101- Ist 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- BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. P305+P351+P338- BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang vorsichtig mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310- Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P501- Inhalt in Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen. HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Nederland/Pays-Bas/Niederlande, Tel.: +31 36 54 94 700****

UFI: JP85-8H5D-A009-2NWH

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