

HG[®] ECO

KALK VERWIJDERAAR ANTI-CALCAIRE



Verpakking van 100% recyclebare materialen
Emballage de matériaux
100% recyclables

- ✓ VRIJ VAN conserveringsmiddelen, fosfaten, fosfonaten, kleurstoffen en microplastics
- ✓ SANS conservateurs, phosphates, phosphonates, colorants et microplastiques

VERTROUWDE
EFFECTIVITEIT
— HG —
EFFICACITÉ
FIABLE

500 ml e

HG eco kalkverwijderaar

- Verpakking van 100% recyclebare materialen.
- VRIJ VAN conserveringsmiddelen, fosfaten, fosfonaten, kleurstoffen en microplastics.

HG eco kalkverwijderaar verwijdert snel en effectief kalkaanslag van allerlei soorten ondergronden. Een stralende glans is het resultaat!

HG eco kalkverwijderaar is een duurzame ontkalker. HG eco-producten zijn vrij van conserveringsmiddelen, fosfaten, fosfonaten, kleurstoffen en microplastics. Maar ook grondstoffen zoals allergenen, parabenen en chloor worden in het HG eco-assortiment niet gebruikt. De gebruikte verpakkingen bestaan uit 100% recyclebare materialen. Kortom: HG ECO-producten zijn duurzame producten, maar met de bekende werking en effectiviteit van HG!

Gebruiksaanwijzing: De nippel op de voorzijde indrukken en een kwartslag draaien. Inchtung: u de fles eerder heeft gebruikt, kunnen er mogelijk resten van de vloeistof zijn achtergebleven in de spuitopening, waardoor deze bij hergebruik minder goed zou kunnen functioneren. Wij adviseren u de nippel bij hergebruik van de spuitopening altijd eerst goed door te spoelen met behulp van heet water uit de kraan, bijvoorbeeld door de ontluichtingsgates aan de zijkant van het schuimpipje. HG eco kalkverwijderaar opspuiten en even laten inwerken. Daarna afspoelen of afnemen met een vochtig doekje. In de laatste hardnekkiger, dan de kalkverwijderaar langer laten inwerken. Echter niet langer dan 5 minuten en niet laten indrogen. Gedroogd van de behandeling herhalen. Na gebruik de nippel weer een kwartslag terug draaien (blokkerstaand). Door regelmatig schoon te maken met HG eco kalkverwijderaar wordt het opbouwen van een kalkslag voorkomen en zit uw sanitair er altijd stralend uit.
Attentie: Fles rechtop vervoeren en bewaren. Naast het bekende zilverkleurige sanitair (van chrom) is er tegenwoordig ook anderskleurig sanitair verkrijgbaar dat niet zuurbestendig is. Controleer daarom voor gebruik van dit product altijd de onderbouwstructuur van de producent van het sanitair. HG eco kalkverwijderaar niet toepassen op kalkhoudende natuursteensoorten (zoals marmer) of niet-zuurbestendige oppervlakken. Tijdens gebruik goed ventileren. • Gegevensblad medisch personeel is op te vragen via 036 54 94 777 • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op www.HG.eu

HG anti-calcaire éco

- Emballage de matériaux 100% recyclables.
- SANS conservateurs, phosphates, phosphonates, colorants et microplastiques.

HG anti-calcaire éco élimine de manière sûre, rapide et efficace, les dépôts calcaires de tous les types de surfaces. Avec un résultat étonnant!

HG anti-calcaire éco est un détartrant durable. Les produits éco de HG sont exempts de conservateurs, de phosphates, de phosphonates, de colorants et de microplastiques, mais aussi d'ingrédients tels que des allergènes, des parabènes ou du chlore. Les emballages utilisés sont composés de matériaux recyclables à 100 %. En bref, les produits éco de HG sont des produits durables, tout en offrant la puissance et l'efficacité bien connues de HG!

Mode d'emploi: Enfoncer la buse située sur l'avant du flacon et la faire tourner d'un quart de tour. Si les vases déjà utilisés le flacon, il est possible que des résidus de produit soient restés dans l'ouverture, de sorte que le vaporisateur fonctionne moins bien. Nous vous conseillons dès lors de toujours commencer par bien rincer l'ouverture à l'eau chaude du robinet, par exemple via les aérations situées sur le côté du mousseur, avant de réutiliser le produit. Vaporisez HG anti-calcaire éco et laissez le produit agir quelques instants. Ensuite, rincez-le ou essuyez la surface à l'aide d'un chiffon humide. Si les dépôts sont tenaces, laissez agir le produit plus longtemps. Ne laissez jamais agir le produit plus de 5 minutes et ne le laissez pas sécher. Au

Bevat o.a. / contient entre autres / enthält u.a.:

niet ionogene oppervlakteactieve stoffen / agents de surface non ioniques / nichtionische Tenside

parfums / Duftstoffe

<5%



0568302105000
2212

HG.EU

besoin, répéter l'opération. Après usage, refaire tourner la buse d'un quart de tour (position bloquée). En nettoyant régulièrement avec HG anti-calcaire éco, vous évitez l'accumulation de dépôts calcaires, et vos sanitaires restent toujours propres.
Attention: Transporter et conserver le flacon à la verticale. Traditionnellement argentés (en chrom), les robinets et les accessoires de salle de bains se déclinent aujourd'hui aussi en d'autres couleurs et ne sont pas forcément résistants aux acides. Avant d'utiliser ce produit, veuillez donc vérifier les instructions d'entretien fournies par le fabricant de vos robinets et accessoires de salle de bains. Ne pas utiliser HG anti-calcaire éco sur des pierres naturelles calcaires (comme le marbre) ou les surfaces en marbre, car elles risquent de se ternir. Avant d'utiliser le produit, • La fiche produit destinée au personnel médical peut être demandée au +31 (0)36 54 94 777 • La fiche d'information destinée aux consommateurs est disponible à l'adresse www.HG.eu

HG eco Kalkentferner

Inchtung: Die Flasche aufrecht transportieren und aufbewahren. Neben den bekannten silberfarbigen Sanitärarmaturen (aus Chrom) gibt es heutzutage auch andersfarbige Sanitärarmaturen, die nicht säurebeständig sind. Prüfen Sie daher vor der Verwendung dieses Produkts immer die Wartungsinweise der Sanitärarmaturen. HG eco Kalkentferner ist nicht auf kalkhaltigen Natursteinarten (wie Marmor) und auch nicht auf säureempfindlichen Oberflächen anwendbar. Bei der Anwendung gut lüften. • Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 (0)36 54 94 777 erfragen. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich.

*Gebruiksaanwijzing: siehe Inhouds-ele.

Biodegradabel according to regulation 648/2004/EC

⚠ **GEVAAR** H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. EUH071 - Bijtend voor de luchtwegen. P101 - Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102 - Buiten het bereik van kinderen houden. P280 - Draag beschermende handschoenen en oogbescherming. P301+P330+P331 - NA INSLIKKEN: de mond spoelen. GEEN braken opwekken. P301+P303+P331 - BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspelen [of afdoen]. P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzijde afspelen met veel water een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P501 - Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. Bevat: L-(+)-Melkzuur CAS: 79-33-4, Ethoxyl alcohol CAS: 169091-09-7 **GEFAHR** H314 - Provocque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. EUH071 - Corrosif pour les voies respiratoires. P101 - En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 - Tenir hors de portée des enfants. P280 - Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux. P301+P330+P331 - EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303+P361+P353 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau avec beaucoup d'eau ou du lait. 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. P501 - Eliminer le contenu et le récipient en conformité avec toutes les réglementations locales, régionales, nationales, et internationales. Contient: Acide L-(+)-lactique CAS: 79-33-4, Alcools en C9-11, éthoxylés CAS:68439-46-3; 169091-09-7 **GEFAHR** H314 - Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. EUH071 - Wirkt ätzend auf die Atemwege. P101 - Bei ärztlicher Hilfe erforderlich. Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P280 - Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. P301+P330+P331 - BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P303+P361+P353 - BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen (oder duschen). P305+P351+P338 - BEI CONTACT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P501 - Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen. Enthält: L-(+)-Milchsäure CAS: 79-33-4, Alkohole, C9-11, ethoxyliert CAS:68439-46-3; 169091-09-7

HG International b.v., P.J. Oudwijk 41, 1314 CJ Almere, Nederland/Pays-Bas/Niederlande, Tel.: +31 (0)36-5494700

relief

Udf: GMJ0-PY4U-510N-SJHM

HG Doet wat het belooft. | HG Tient de promesse.

HG eco Kalkentferner

- Verpackung aus 100% recycelbaren Materialien.
- FREI VON Konservierungsmitteln, Phosphaten, Phosphonaten, Farbstoffen und Mikroplastikteilchen.

HG eco Kalkentferner entfernt Kalkablagerungen schnell und effektiv von Untergründen aller Art. Das Ergebnis ist ein strahlender Glanz!

HG eco Kalkentferner ist ein nachhaltiger Entkalker. Die HG ECO Produkte enthalten keinerlei Konservierungsmittel, Phosphate, Phosphonate, Farbstoffe und Mikroplastikteilchen. Auch Rohstoffe wie Allergene, Parabene und Chlor kommen im HG ECO Sortiment nicht vor. Die verwendeten Verpackungen bestehen aus 100% recycelbaren Materialien. Kurzum: Die HG ECO-Produkte sind nachhaltige Produkte, aber mit der bekannten Wirkung und Effektivität von HG!

Gebrauchsanweisung: Den Sprühaufsatz an der Vorderseite eindrücken und um ein Viertel drehen. Wenn Sie die Flasche bereits verwendet haben, besteht die Möglichkeit, dass Flüssigkeitsreste in der Düse zurückgeblieben sind, sodass diese bei der Wiederverwendung nicht mehr so gut funktioniert. Daher empfehlen wir Ihnen, die Düse bei der Wiederverwendung immer erst gut mit heißem Leitungswasser durchzuspülen, beispielsweise über die seitlich am Schaumrohr befindlichen Entlüftungsöffnungen. *HG eco Kalkentferner* aufsprühen und kurz einwirken lassen. Danach abspülen oder mit einem feuchten Tuch abwischen. Bei hartnäckigen Ablagerungen den Kalkentferner länger einwirken lassen. Jedoch nicht länger als 5 Minuten und keinesfalls antrocknen lassen. Die Behandlung nach Bedarf wiederholen. Nach Gebrauch den Nippel wieder eine Vierteldrehung zurückdrehen (Verriegelung). Durch die regelmäßige Reinigung mit *HG eco Kalkentferner* wird der Bildung von Kalkablagerungen vorgebeugt und erhält Ihre Sanitäreinrichtung einen strahlenden Glanz.