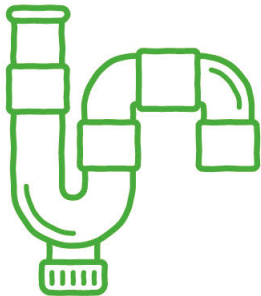


# HG®

# ECO

## ONTSTOPPER DÉBOUCHEUR



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

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



1000 ml e

### HG eco ontstopper

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

HG eco ontstopper is een zeer krachtige ontstopper, maar veilig voor de leidingen\*. Het product is gebruiksklaar en hoeft niet verdunt te worden, waardoor er minder kans op spatten bestaat!

HG eco ontstopper is een duurzame ontstopper. HG ecoproducten zijn vrij van conservingsmiddelen, 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:** Giet voorzichtig 300 ml HG eco ontstopper in de verstopte afvoer. Ongeveer 30 minuten laten inwerken en vervolgens flink met water naspoelen. Laat bij een hardnekkige verstopping, waarbij de afvoer niet meer doorloopt, de gootsteen of wastafel vollopen met warm water. Voeg vervolgens 300 ml HG eco ontstopper aan dit water toe en laat dit een nacht staan. De volgende morgen naspoelen met warm water. Doordat HG eco ontstopper zwaarder is dan water, zakt het door het water heen naar de verstopping. Door de combinatie van het product en de druk van het water zal de hardnekkige verstopping verwijderd.

**Attentie:** Fles rechtvolg vervoeren en bewaren. Dit product is niet geschikt voor septic tanks. \*Niet geschikt voor afvoerdeelingen van aluminium of zink. Verwijder geen verstoppingen die veroorzaakt worden door cement of metalen voorwerpen. • Gegevensblad medisch personeel is op te vragen via 036 54 94 777 • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

### HG déboucheur éco

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

**HG déboucheur éco** est un déboucheur très puissant, mais sûr pour les canalisations\*. Ce produit est prêt à l'emploi et ne doit donc pas être dilué, ce qui réduit le risque d'éclaboussures!

**HG déboucheur éco** est un déboucheur 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:** Versez délicatement 300 ml de **HG déboucheur éco** dans la conduite bouchée. Laissez agir environ 30 minutes, puis rincez abondamment à l'eau. En cas de bouchons tenaces - la canalisation ne se vide plus -, remplissez d'eau chaude l'évier ou le lavabo. Versez ensuite 300 ml de **HG déboucheur éco** dans l'eau et laissez agir pendant une nuit. Le lendemain matin, rincez abondamment à l'eau chaude. **HG déboucheur éco** étant plus lourd que l'eau, il descend au fond de celle-ci, vers le bouchon. Le bouchon tenace est alors éliminé par l'action conjointe du produit et de la pression de l'eau.

**Attention: Transportez et conservez le flacon à la verticale.** Ce produit ne convient pas pour des fosses septiques. \*Ne convient pas pour les canalisations en aluminium ou en zinc. Ce produit n'est pas prévu pour neutraliser les bouchons dus au ciment ou à des objets métalliques. • 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](http://www.HG.eu)

bevat o.a./contient e.a./enthält u.a.:

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

5-15%

Biodegradable according to regulation 648/2004/EC



0568102110000  
2212

**HG.EU**

### HG eco Rohrfrei

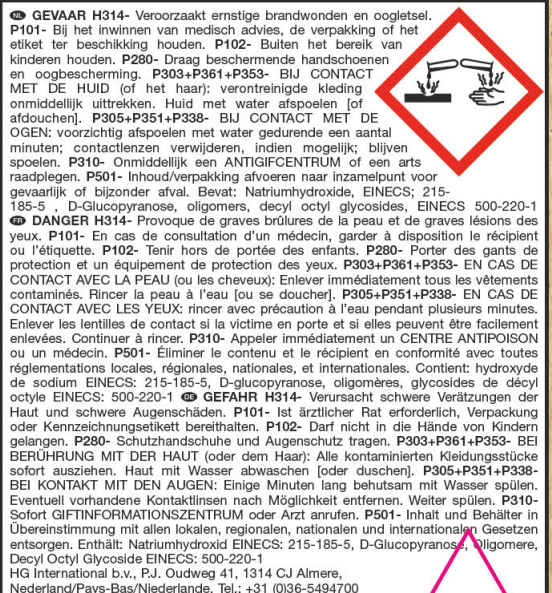
- Verpackung aus 100% recycelbaren Materialien.
- FREI VON Konservierungsmitteln, Phosphaten, Phosphonaten, Farbstoffen und Mikroplastikteilchen.

**HG eco Rohrfrei** ist ein sehr kräftiges Mittel zur Beseitigung von Verstopfungen, gleichzeitig aber sicher für die Leitungen\*. Das Produkt ist gebrauchsfertig und braucht nicht verdünnt zu werden, was die Spritzgefahr verringert!

**HG eco Rohrfrei** ist ein nachhaltiger Rohrreiniger. 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!

**Gebruiks aanwijzing:** Gießen Sie vorsichtig 300 ml **HG eco Rohrfrei** in den verstopten Abfluss. Ungefähr 30 Minuten lang einwirken lassen und anschließend gründlich mit Wasser nachspülen. Bei einer harthäckigen Verstopfung, bei welcher der Abfluss nicht mehr abläuft, den Spül- oder Waschschacht mit warmem Wasser füllen. Anschließend 300 ml **HG eco Rohrfrei** in das warme Wasser geben und über Nacht stehen lassen. Am nächsten Morgen mit warmem Wasser nachspülen. Da **HG eco Rohrfrei** schwerer ist als Wasser, sinkt es durch das Wasser hindurch bis zur Verstopfung. Durch die Wirkung des Produkts und den Wasserdruck löst sich die harthäckige Verstopfung.

**Achtung:** Die Flasche aufrecht transportieren und aufbewahren. Dieses Produkt ist nicht für Abwasserkanals geeignet. \*Nicht geeignet für Abflusseitungen aus Aluminium oder Zink. Entfernt keine Verstopfungen, die durch Zement oder Metallgegenstände verursacht wurden. • Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 (0)36 54 94 777 erfragen. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter [www.HG.eu](http://www.HG.eu) erhältlich.



UFI: 95KU-4XEP-510C-5E6J

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