



BADKAMER  
SALLE DE BAINS

# GELONTSTOPPER DÉBOUCHEUR GEL



## HG gelontstopper

- spat absolut niet
- na 5 minuten resultaat
- geen heet water nodig
- voor alle soorten afvoerleidingen\*
- gebruiksklaar

**HG gelontstopper** is een unieke, veilige en zeer krachtige ontstopper die direct te gebruiken is. De gel is stevig en compact en spat daardoor niet. Het gewicht van de gel (veel zwaarder dan water) zorgt ervoor dat de gel zonder op te lossen snel in het water zakt, naar de verstopping toe waar hij zijn werk doet. In tegenstelling tot korrelvormige ontstoppers verergert dit product de verstopping niet en tast het kunststof afvoerleidingen niet aan.

**Gebruiksaanwijzing:** Giet voorzichtig 500 ml **HG gelontstopper** in de verstopte afvoer. Laat 5 minuten inwerken en spoel vervolgens grondig met warm water. Heeft u te maken met een hardekkige verstopping, waarbij de afvoer niet meer doorloopt, laat dan de gootsteen of wastafel vollopen met warm water. Voeg vervolgens 500 ml **HG gelontstopper** aan het water toe en laat dit een nacht staan. Controleer echter vooraf de onderhoudsinstructies van uw gootsteen of wastafel, aangezien bepaalde materialen mogelijk niet bestand zijn tegen inwerking door ons product. Spoel 's morgens goed met warm water. Bij hardekkige verstoppingen, die worden veroorzaakt door restresten en vetten, gebruik u best **HG keukenontstopper**. Voor verstoppingen veroorzaakt door haren, adviseren wij **HG haarentstopper**. **Opgellet:** Fles rechtlig vervoeren en bewaren. Niet geschikt voor afvoerleidingen van aluminium of zink. Verwijderd geen verstoppingen die worden veroorzaakt door cement of metalen voorwerpen. Gebruik **HG keukenontstopper** voor septische tanks. • Gegevensblad medisch personeel is op te vragen via +31 36 54 94 777. • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

## HG déboucheur gel

- n'éclabousse pas du tout
- résultat visible après 5 minutes
- pas besoin d'eau chaude
- pour tous les types de canalisations\*
- prêt à l'emploi!

**HG déboucheur gel** est un déboucheur spécial, sûr et ultra puissant, prêt à l'emploi. Ce gel est visqueux et épais, et n'éclabousse donc pas. Plus lourd que l'eau, le gel s'écoule rapidement au travers de l'eau sans se diluer jusqu'au bouchon qu'il désagrège ensuite. Contrairement aux déboucheurs granulés, ce gel n'aggrave pas le bouchon et n'attaque pas les conduites en plastique.

**Mode d'emploi:** Verser délicatement 500 ml de **HG déboucheur gel** dans la conduite bouchée. Laissez agir pendant 5 minutes, puis rincez abondamment à l'eau chaude. En cas de bouchon persistant, la canalisations peut être plus remplie avec de l'eau ou lavabo. Versez ensuite 500 ml de **HG déboucheur gel** dans l'eau et laissez agir pendant une nuit. Cependant, vérifiez d'abord les instructions d'entretien de votre évier ou lavabo, car certains matériaux peuvent ne pas être résistants à l'action de notre produit. Le lendemain, rincez abondamment à l'eau chaude. Pour les bouchons tenaces causés par des restes alimentaires et des graisses, il est recommandé d'utiliser **HG déboucheur cuisine**. **HG déboucheur cheveux** est spécialement conçu pour les bouchons causés par l'accumulation de cheveux. Attention: Transporter et conserver le flacon à la verticale. \*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 aux objets métalliques. Si vous avez une fose septique, utilisez **HG déboucheur cuisine**. • 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](http://www.HG.eu)

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

niet ionogene oppervlakteactieve stoffen / agents de surface non ioniques / niontische Tenside, anionogene oppervlakteactieve stoffen / agents de surface anioniques / anionische Tenside	< 5%
---	------

conserveringsmiddelen/ agents conservateurs/ Konservierungsmittel:  
2-Bromo-2-nitropropane-1,3-diol



0554000110003 2410  
Producen en tips? Kijk op:  
Produits et conseils? Voir:  
**HG.EU**

## HG Rohrfrei-Gel

- absolut kein Spritzen
- Ergebnis innerhalb von 5 Minuten
- kein heißes Wasser notwendig
- für alle Arten von Abflüssen \*
- gebrauchsfertig

**HG Rohrfrei-Gel** ist ein einzigartiges, sicheres und sehr kräftiges, gebrauchsfertiges Mittel zur Beseitigung von Verstopfungen in Abflüssen. Da das Gel dickflüssig und zäh ist, spritzt es bei der Anwendung absolut nicht. Durch sein Gewicht das Gel ins wesentlich schwerere als Wasser) sinkt es, ohne sich aufzulösen, bis zur Verstopfung hinab und kann dort gezielt wirken. Dieses Produkt kann, im Gegensatz zu Abflusseinfernern aus Granulat, die Verstopfung nicht verschlimmern und macht Abflussleitungen aus Kunststoff sauber.

**Gebruiksaanwijzing:** Gieten Sie vorsichtig 500 ml **HG Rohrfrei-Gel** in den verstopten Abfluss. 5 Minuten einwirken lassen und anschließend reichlich mit Wasser nachspülen. Bei einer hartnäckigen Verstopfung, bei welcher der Abfluss nicht mehr abläuft, den Spül- oder Waschtisch mit warmem Wasser füllen. Geben Sie danach 500 ml **HG Rohrfrei-Gel** ins Wasser und lassen Sie dies eine Nacht stehen. Überprüfen Sie jedoch vorher die Pflegeanweisungen Ihrer Spüle oder Ihres Waschbeckens, da bestimmte Materialien möglicherweise nicht beständig sind gegen die Wirkung unseres Produkts. Am nächsten Morgen mit reichlich warmem Wasser nachspülen. Verwenden Sie bei hartnäckigen Verstopfungen durch Essensreste oder Fette vorzugsweise **HG Küchen Rohrfrei**. Für Verstopfungen durch Haare empfehlen wir **HG Haar Rohrfrei**. Achtung: Die Flasche aufrecht stehend transportieren und lagern. "Nicht geeignet für Abflusseitungen aus Aluminium oder Zink. Entfernt keine Verstopfungen, die durch Zement oder Metallgegenstände verursacht wurden. Bei Abwassertanks **HG Küchen Rohrfrei** verwenden. • Medicinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 36 54 94 777 erfragen. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter [www.HG.eu](http://www.HG.eu) erhältlich.

**GEVAAR H314:** Vercozaakt ernstige brandwonden en oogletsel.  
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 INSLUKKEN: de mond spoelen, GEEN braken opwekken. P303+P361+P353- BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): vercozaakte kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen [of afspoelen], P305+P351+P338- BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P310- Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. P501- Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaren of bijzonder afval. Bevat: Alkyl, C10-16, polyglucoside CAS: 110615-47-9, D-Glucopyranose, oligomeren, decyl octyl glycosiden CAS: 68515-73-1, sodiumhydroxide CAS: 52-51-7, Alcohols, C12-14, gehydroxyleerd, sulfaten, natrium zouten CAS: 68891-38-3 DANGER H314: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. P101- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102- Tenir hors de portée des enfants. P280- Portez des gants de protection et un équipement de protection des yeux. P301+P330+P331- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Rincer immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. 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- Éliminer le contenu et le récipient en conformité avec toutes réglementations locales, régionales, nationales, et internationales. Contient: Alkyle, C10-16, polyglucoside CAS: 110615-47-9, D-glucopyranose, oligomères, glycosides de décyloctyle CAS: 68515-73-1, hydroxyde de sodium CAS: 52-51-7. Alcohols, C12-14, éthyoxyles, sulfates, sels de sodium CAS: 68891-38-3 GEFAHR H314- Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P101- Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungskettentabelle herhalten, 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 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. Enthält: Alkyl, C10-16, Polyglucosid CAS: 110615-47-9, D-Glucopyranose, Oligomere, Decyl Octyl Glycoside CAS: 68515-73-1, Sodiumhydroxid, CAS: 52-51-7, Alkohole, C12-14, Ethoxyliert, Sulfate, Natriumsalze CAS: 68891-38-3 HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Nederland/ Pays-Bas/ Niederlande, Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: KT18-UJSX-P10V-PNY4

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



relief