

HG®

WASRUIMTE
BUANDERIE

ontkalker détartrant

Entkalker



500 ml e

HG ontkalker

• verlengt de levensduur van de machine

Een ontkalkingsvloeistof speciaal ontwikkeld voor het verwijderen van ketelsteen in heetwater-apparatuur. Wasmachines: in zachtwatergebieden 100 ml / in hardwatergebieden 200 ml product in het waspedaalbakje laten lopen. Het kortste programma aanzetten met een temperatuur van 60°C. Halverwege het programma het apparaat uitzetten en ca. 20 minuten laten inwerken, daarna het programma laten afwerken. **Verwarmingselementen:** (Niet bij waterkokers) kunnen ook apart behandeld worden. Het element insmeren met HG ontkalker met behulp van een kwastje, even laten inwerken en met een zachte spons de kalkaanslag verwijderen. Tenslotte goed naspoeien met water. **Koffiezetapparaten:** Voer 100 ml product met een 1/2 liter water en giet het voorzichtig in het reservoir. Het apparaat laten werken alsof er koffie wordt gezet. Giet de oplossing voorzichtig weg. Indien het apparaat onvoldoende doorstroomt de behandeling met een nieuw mengsel herhalen. Tenslotte het apparaat 3 keer met schoon water laten werken zodat er geen kalkresten of naesmaak achterblijft. **Waterkokers:** verdun 50 ml product met een 1/2 liter koud water en giet dit vervolgens voorzichtig in de waterkoker. De waterkoker niet aanzetten. Laat de vloeistof ca. 40 minuten inwerken en giet de oplossing daarna voorzichtig weg. Eventueel de behandeling herhalen. Tenslotte de waterkoker 3x goed naspoeien met warm water. **Attentie: Fles rechtop vervoeren en bewaren.** Raadpleeg voor het gebruik van HG ontkalker de gebruiksaanwijzing van uw apparaat. Niet gebruiken in pakkettenapparaten en op zuurgeteelde oppervlakken, zoals o.a. aluminium, zink en emaille. Gebruik voor **stroomtjazzers** nooit een ontkalkingsvloeistof, dus ook geen HG ontkalker. Voor het ontkalken van espresso- en koffiezetapparaten HG koffiemachine ontkalker citroenzuur gebruiken. Kalk tast het verwarmingselement aan. Ontkalk daarom uw warmwater-apparaat regelmatig, zodat kalk uw element niet kan aantasten. • Gegevensblad medisch personeel is op de website van +31 36 54 94 777 • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op www.HG.eu

HG détartrant

• prolonge la durée de vie de la machine

Un liquide détartrant spécialement conçu pour éliminer le tartre dans les appareils appelés à contenir de l'eau chaude. **Lave-linge:** verser 100 ml (si votre eau de distribution est douce)/200 ml (si votre eau de distribution est dure) de produit dans le bac à lessive. Lancer le programme de lavage le plus court avec une température de 60 °C. À la moitié du programme, couper l'appareil et laisser agir une vingtaine de minutes, puis relancer la machine. **Résistances:** peuvent également être traitées séparément avec pour les bouillottes électriques. Enduire la résistance de HG détartrant à l'aide d'un pinceau, laisser agir quelques instants et éliminer le dépôt calcaire à l'aide d'une éponge douce. Bien rincer à l'eau claire. **Percuteurs:** diluer 50 ml de produit dans 1/2 litre d'eau et verser le tout précautionneusement dans le réservoir. Faire fonctionner l'appareil comme si vous préparez du café. Leter la solution en faisant précaution. Si le débit de l'appareil est insuffisant, répétez l'opération avec une nouvelle dose de mélange. Enfin, faire fonctionner l'appareil trois fois avec de l'eau claire, de sorte qu'il ne reste aucun résidu de calcaire ni d'arrière-goût. **Bouillottes électriques:** diluer 50 ml de produit dans 1/2 litre d'eau froide et verser le tout précautionneusement dans la bouillotte. Ne pas mettre la bouillotte sous tension. Laisser le produit agir pendant environ 40 minutes, puis le déverser. Si nécessaire, répéter l'opération. Pour terminer, rincer la bouillotte trois fois minutieusement à l'eau chaude. **Attention: Transporter et conserver le flacon à la verticale.** Avant d'utiliser HG détartrant, consulter le mode d'emploi de l'appareil. Ne pas utiliser dans les percolateurs à dosettes ni sur les surfaces sensibles aux acides, comme l'aluminium, le zinc et l'émail. **Ne jamais utiliser de détartrant (et donc pas non plus HG détartrant) dans les fers à vapeur.** Pour détartre les machines à espresso et percolateurs à dosettes, utiliser HG détartrant pour machines à café acide citrique. Le calcaire atténue la résistance. Il est donc recommandé de détartre régulièrement les appareils destinés à chauffer de l'eau, de manière à ce que le calcaire ne puisse pas en attaquer la résistance. • 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

bevat o.a./contient e.a./enthält u.a.:
niet ionogene oppervlakteactieve stoffen/agents de surface
non ionogènes/nichtionische Tenside < 5%

0517400105003
2107

Producent en tips? Kijk op:
Produits et conseils? Voir:
HG.EU
Consumentenservice:
Service consommateurs:
09/277.93.99

HG ontkalker

• Verlengt de Lebensdauer der Maschine

Een Ontkalkingsvloeistof, die speciaal ontwikkeld wurde zur Entfernung von Kesselstein in Heißwasser-Geräten. Wasmaschinen in Gebieten mit weichem Wasser (hoher Härtegrad) 200 ml in Getriebe mit hartem Wasser (niedriger Härtegrad) 200 ml des Produkts in das Reinigungsmitteflach laufen lassen. Das kürzeste Programm einstellen, mit einer Temperatur von 60°C. Nach der halben Zeit das Programm stoppen (die Maschine ausschalten) und ca. 20 Minuten einwirken lassen. Danach das Programm zu Ende laufen lassen. **Erwärmungselemente:** (Nicht in Wasserkochern): Können auch separat behandelt werden. Das Element mit Hilfe eines Pinsels mit HG Entkalker beschreiben, etwas einwirken lassen und mit einem weichen Schwamm den Kalkbelag entfernen. Anschließend mit Wasser gut abspülen. **Kaffeemaschinen:** Verdünnen Sie 50 ml des Produkts mit 1/2 Liter Wasser und gießen Sie es vorsichtig in das Wassereservoir der Kaffeemaschine. Die Kaffeemaschine, wie beim Kaffee kochen, durchlaufen lassen. Gießen Sie die Lösung dann vorsichtig weg. Fließt das Wasser noch nicht zufriedenstellend durch die Maschine, wiederholen Sie den Vorgang mit einer neuen Verdünnung von HG Entkalker. Anschließend 3 mal frisches Wasser durch die Maschine lassen lassen, so dass Kalkreste oder ein Nachgeschmack absolut verschwinden. **Wasserkocher:** Verdünnen Sie 50 ml des Produkts mit 1/2 Liter kaltem Wasser und gießen Sie es vorsichtig in den Wasserkocher. Stellen Sie den Wasserkocher nicht an, sondern lassen Sie ihn für 20 Minuten einwirken. Gießen Sie die Lösung danach vorsichtig weg. Eventuell die Behandlung wiederholen. Anschließend den Wasserkocher gut mit warmem Wasser ausspülen. **Achtung: Die Flasche aufrecht stehend transportieren und lagern.** Lesen Sie bitte vor dem Gebrauch von HG Entkalker die Gebrauchsanweisung Ihrer Maschine. Nicht anwenden in Pad-Kaffeemaschinen und auf säureempfindlichen Oberflächen (z.B. Emaille). **Entkalkungsmittel:** Benutzen Sie HG Kaffeemaschinen-Entkalker Zitronensäure zum Entkalken Ihrer Espresso- und Pad-Kaffeemaschinen. Entkalken Sie darum Ihr Heißwassergerät regelmäßig, damit Kalk das Element nicht angreifen kann. • Medizinisches Personal können Produktdaten unter der Rufnummer +31 36 54 94 777 erfragen. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich.

Biodegradable according to regulation 648/2004/EC

⚠ **GEVAAR H314-** Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
 P101- Bij het inwinnen van medisch advies, verpakking of etiket ter beschikking houden. P102- Buiten het bereik van kinderen houden. P280- Draag beschermende handschoenen en oogbescherming. P301+P330+P331- IN SLIKKEN: de mond spoelen. GEEN braken opwekken. P303+P361+P533- BIJ CONTACT MET DE HUID of het haar: Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoeien (of afdoeken). P305+P351+P338- BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoeien met water gedurende een aantal minuten; contactlens verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P501- Inhoudverpakking afvoeren naar inzamelingspunt, gevaarlijk of bijzonder afval. Bevat: Glycolzuur EINECS: 201-180-5.
 ⚠ **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- Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux et de la peau. P301+P330+P331- EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303+P361+P533- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever 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 elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P501- Limiter le contenu et le récipient en conformité avec toutes réglementations locales, régionales, nationales, et internationales. Contient: Acide glycolique EINECS: 201-180-5. ⚠ **GEFAHR H314-** Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P101- Ist ärztlicher Rat 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+P533- 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. P501- Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen (nationalen, regionalen, nationalen und internationalen) Gesetzen entsorgen. Enthält: Glykolsäure EINECS 01-180-5. **HG International** b.v., Damslusweg 70, 1332 EJ Almere, Nederland. **ays-Bas/Niederlande**, Tel.: +31 36 54 94 700

relief

HG Doet wat belooft. | HG Tient ses promesse.