

HG®

keuken cuisine

roestvrijstaal snel reiniger détergent rapide pour l'inox

Edelstahl Schnellreiniger



• tegen vet, vuil en vingerafdrukken • reinigt snel en streeploo

• met speciale beschermingscomponenten

• contre la graisse, la saleté et les traces de doigts • nettoie rapidement et sans traces

• avec des composants de protection spéciaux

300 ml e 405 3

HG roestvrijstaal snel reiniger

HG "roestvrijstaal snel reiniger" is een krachtige, professionele reiniger voor het snel, gemakkelijk en absoluut streeploo verwijderen van vet, vuil en vingerafdrukken op roestvrijstaal, chroom en aluminium. Dit product is daarom ideaal voor gebruik op kookplaten, spatwand, afzuig-schouwen, koelkasten, magnetrons e.d. HG "roestvrijstaal snel reiniger" geeft tevens een zichtbare bescherm laag waardoor volgende vervuiling zich nog meer makkelijk er laat verwijderen.

Gebruiksaanwijzing: Hete oppervlakken, zoals kookplaten en spatwand, altijd eerst laten afkoelen alvorens ze te reinigen. Bus goed schudden voor gebruik. Spuit met een afstand van ongeveer 20 cm een egale nevel op het te behandelen oppervlak of breng HG "roestvrijstaal snel reiniger" aan door het op een schone zachte doek te spuiten. Reinig het oppervlak en wrijf uit met een schone zachte doek of tissue. HG "roestvrijstaal snel reiniger" niet gebruiken op oppervlakken die rechtstreeks in contact staan met voedingsmiddelen.

Tip: Voor extra glans en verdieping kunt u HG "roestvrijstaal snel reiniger" gebruiken op glans. **Let op:** Ter voorkoming van roestvorming of bus op een droge plaats bewaren. Roestvorming kan de sterkte van de bus nadelig beïnvloeden. Mocht de bus onverhoopt toch gaan roesten, dan wordt geadviseerd deze in te leveren bij een afvalverzamelpunt. Voorstrij bewaren. Het mengsel bestaat voor 2% uit een of meer bestanddelen waarvan de toxiciteit niet bekend is. • Gevegensblad medisch personeel is op te vragen via +31 (0)36 54 94 777 • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op www.HG.eu

HG Edelstahl Schnellreiniger

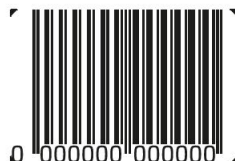
HG "Edelstahl-Schnellreiniger" ist ein starkes, professionelles Reinigungsmittel zum schnellen, einfachen und absolut streifenlosen Entfernen von Fett, Schmutz und Fingerabdrücken auf Edelstahl, Chrom und Aluminium. Dieses Produkt ist daher ideal geeignet zur Verwendung auf Kochplatten, Spritzwänden, Abzugshauben, Külschränken, Mikrowellenherden etc. HG "Edelstahl-Schnellreiniger" ergibt gleichzeitig eine unsichtbare Schutzschicht, die das Entfernen der nächsten Verschmutzung noch einfacher macht.

Gebruiksaanwijzing: Heiße Oberflächen wie z.B. Kochplatten und Spritzwände immer zunächst vor der Reinigung abkühlen lassen. Behälter vor Gebrauch gut schütten. Mit einem Abstand von ca. 20 cm die zu behandelnde Oberfläche gleichmäßig einsprühen oder HG "Edelstahl-Schnellreiniger" auf ein sauberes weiches Tuch sprühen und auftragen. Die Oberfläche reinigen und mit einem sauberen weichen Tuch oder Zellstofftuch verreiben. HG "Edelstahl-Schnellreiniger" nicht auf Oberflächen verwenden, die in direktem Kontakt mit Lebensmitteln stehen. **Tipp:** Für extra Glanz können Sie HG "Edelstahl-Schnellreiniger" gebrauchen.

Achtung: Den Behälter bitte an einer trockenen Stelle aufbewahren, um Rostbildung zu vermeiden. Rost kann die Stabilität des Behälters beeinträchtigen. Falls doch Roststellen am Behälter auftreten, empfehlen wir Ihnen, den Behälter über die entsprechende Abfallsammlung zu entsorgen. Vor Frost schützen. 2% des Gemisches bestehen aus einem oder mehreren Bestandteilen unbekannter Toxizität. • Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 (0)36 54 94 777 erfahren. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich.

bevat o.a./contient entre autres/Enthält u.a.:	
alifatische koolwaterstoffen/hydrocarbures aliphatiques/aliphatische Kohlenwasserstoffe	> 30%
niet ionogene oppervlakteactieve stoffen/agents de surface non ioniques/nichtionische Tenside	< 5%
parfums/Duftstoffe: limonene, conserveringsmiddelen/agents conservateurs/Konservierungsmittel: methylchlorisothiazolinone, methylisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	

05341001003003 1910



Biodegradable according to regulation 648/2004/EC

HG détergent rapide pour l'inox

HG "détergent rapide pour l'inox" est un détérgent professionnel puissant pour l'élimination rapide, facile et impeccable de la graisse, de la saleté et des traces de doigts sur l'inox, le chrome et l'aluminium. Ce produit est donc idéal pour nettoyer les plaques de cuisson, les écrans anti-éclaboussures, les hottes, les réfrigérateurs, les fours à micro-ondes, etc. HG "détérgent rapide pour l'inox" confère également une couche protectrice invisible qui permet d'éliminer la saleté encore plus facilement par la suite.

Mode d'emploi: Toujours laisser refroidir les surfaces chaudes telles que les plaques de cuisson et les écrans anti-éclaboussures avant de les nettoyer. Bien mélanger le bidon avant usage. Vaporiser à une distance d'environ 20 cm de manière uniforme sur la surface à traiter ou appliquer HG "détérgent rapide pour l'inox" en vaporisant sur un chiffon doux et propre. Nettoyer la surface et essuyer à l'aide d'un chiffon doux et propre ou d'un papier absorbant. Ne pas utiliser HG "détérgent rapide pour l'inox" sur les surfaces en contact immédiat avec des aliments.

Conseil: Pour une plus grande brillance et une plus belle intensité, vous pouvez utiliser HG "inox éclat éclair". **Attention:** Pour éviter la formation de rouille, conserver le pot dans un endroit sec. La formation de rouille peut entraver la puissance du pot. Si, contre toute attente, le pot se rouille, il est conseillé de le remettre à un point de collecte des déchets. Conserver à l'abri du gel. Le mélange contient 2 % de composants dont la toxicité est inconnue. • 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



GEVAAR H222- Zeer licht ontvlambare aerosol H229- Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting. H304- Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt. H412- Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. EUH208- Bevat Methylchlorisothiazolinone: met ernstige allergische reactie veroorzakend. EUH209- Bevat Methylchlorisothiazolinone: kan allergische reactie veroorzaken. P101- Bij het innemen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102- Buiten het bereik van kinderen houden. P210- Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontsiekingsbronnen. Niet roken. P211- Niet in een container van of andere ontsiekingsbronnen spuiten. P251- Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. P301+P310- NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIgifCENTRUM of een arts raadplegen. P331- GEEN braken opwekken. P401+P412- Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 30°C/122°F. P501- Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. Bevat: Witte paraffineolie (aardolie) EINECS: 232-455-9. Nafta (aardolie) met waterstof behandeld licht EINECS: 927-510-4 & EINECS 931-254-9 DANGER H222- Aerosol extrêmement inflammable. H229- Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H304- Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H412- Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208- Contient Methylchlorisothiazolinone: méthylchlorisothiazolinone (3:1). Peut produire une réaction allergique. P101- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient et son contenu. P102- Tenir hors de portée des enfants. P210- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211- Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'inflammation. P251- Ne pas expectorer. P252- Ne pas se frotter les yeux. P261- Éviter l'inhalation. P273- Éviter la contamination de l'environnement. P280- Porter des gants, des vêtements de protection et des chaussures. P281- Porter un masque ou un équipement de protection respiratoire. P301+P310- EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P331- NE PAS faire vomir. P401+P412- Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 30 °C/122 °F. P501- Le contenu et le récipient en conformité avec toutes réglementations locales, régionales, nationales, et internationales. Contient: Huile minérale blanche (pétrole) EINECS: 232-455-9, Naphta (gros) (pétrole), hydrocarbures aromatiques saturés (H222) EINECS: 927-510-4 & EINECS 931-254-9. Extrém extensible Aerosol. H229- Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. H304- Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H412- Schädlich für Wasseroorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH208- Enthält Methylchlorisothiazolinone: Methylchlorisothiazolinone (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. P101- Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210- Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, Flamme und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P211- Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. P251- Nicht durchstochen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. P301+P310- BEI VERSCHLUCKEN: Sofort Giftinformationszentrum anrufen oder Arzt anrufen. P331- KEIN Erbrechen herbeiführen. P401+P412- Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50°C/122°F weissen. P501- Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Vorschriften. Enthält: Weisses Mineralöl (Erdöl) EINECS: 232-455-9 & Naphta (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte leichte EINECS: 927-510-4 & EINECS 931-254-9. HG International b.v., Damslusweg 70, 3332 EA Almere, Nederland/Pays-Bas/Niederlande, Tel.: +31 (0)36-5494700