

HG®

Küche

Edelstahl Schnellreiniger



gegen Fett,
Schmutz und
Fingerabdrücke

reinigt schnell und
streifenlos

mit speziellen
Schutzkomponenten

300 ml e 405 3

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.

Gebrauchsanweisung:

Heiße Oberflächen wie z.B. Kochplatten und Spritzwände immer zunächst vor der Reinigung abkühlen lassen. Behälter vor Gebrauch gut schütteln. 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.

Tipps:

Für extra Glanz können Sie HG "Edelstahl-Schnellglanz" 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 erfragen. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich.

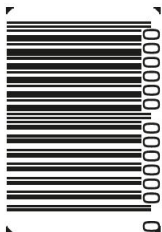
FÜR REINIGUNGS-
UND PFLEGEFRAGEN
www.HG.eu



Flasche gut spülen
und restlos entleeren
in die Werttonne
geben.



0534100103005 1910



Enthält u.a.:	
aliphatische Kohlenwasserstoffe	> 30%
nichtionische Tenside	< 5%
Duftstoffe: limonene; Konservierungsmittel: methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	



GEFAHR H222- Extrem entzündbares Aerosol.

H229- Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. **H304-** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. **H412-** Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

EUH208- Enthält Methylchloroisothiazolinone: methylisothiazolinone (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, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. **P211-** Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. **P251-** Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. **P301+P310-** BEI VERSCHLUCKEN:

Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. **P331-** KEIN Erbrechen herbeiführen. **P410+P412-** Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nichttemperaturen über 50°C/122 °F aussetzen. **P501-** Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen. Enthält: Weißes Mineralöl (Erdöl) EINECS: 232-456-8, Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte leichte EINECS: 927-510-4 & EINECS 931-254-9

relief

HG International b.v., Damsluisweg 70, 1332 EJ Almere, Niederlande, Tel.: +31 (0)36-5494700