

# HG®

cucina

## Detergente per acciaio inox

Pulisce senza la lasciare striature

Rimuove efficacemente grasso, sporco e impronte digitali

### HG detergente per acciaio inox

- per superfici assolutamente prive di striature
- contro il grasso, lo sporco e impronte digitali
- con speciali componenti protettive

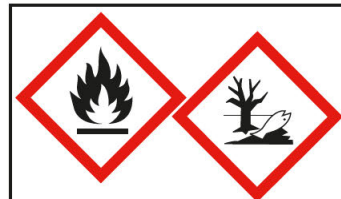
**HG detergente per acciaio inox** è un detergente potente e professionale per la rimozione rapida, facile e senza striature di grasso, sporco e ditate da superfici in acciaio inox, cromate e in alluminio. Questo prodotto è quindi indicato per l'impiego su piani cottura, pareti dietro i piani cottura, cappe aspiranti, frigoriferi, forni a microonde, eccetera. **HG detergente per acciaio inox** conferisce inoltre uno strato protettivo invisibile che agevola la rimozione di altro sporco.

**Istruzioni per l'uso:** Prima del trattamento è necessario lasciare sempre raffreddare le superfici calde quali i piani cottura e le pareti dietro di essi. Agitare bene il flacone prima dell'uso. Spruzzare da una distanza di circa 20 cm nebulizzando il prodotto in maniera uniforme sulla superficie da trattare o applicare **HG detergente per acciaio inox** spruzzandolo prima su un panno pulito e morbido. Detergere la superficie e rimuovere il prodotto con un panno o un tessuto morbido e pulito. Non utilizzare **HG detergente per acciaio inox** su superfici direttamente a contatto con alimenti.

**Attenzione:** Al fine di evitare la formazione di ruggine conservare il flacone in luogo asciutto. La formazione di ruggine può pregiudicare la robustezza del flacone. Qualora si arrugginisce si raccomanda di smaltirlo in maniera differenziata. Conservare il prodotto al riparo dal gelo. 2% della miscela è costituito da componenti la cui tossicità non è nota.

Il personale medico può richiedere i dati relativi ai prodotti al numero +31 36 54 94 700

Il foglio informativo per i consumatori è disponibile sul sito [www.HG.eu](http://www.HG.eu)



**PERICOLO H222-** Aerosol altamente infiammabile. **H229-** Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato. **H411-** Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **P101-** In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. **P102-** Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P210-** Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. **P211-** Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. **P251-** Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. **P410+P412-** Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 122 °F, 50 °C. **P501-** Smaltire il prodotto e recipiente in un punto di raccolta di rifiuti pericolosi o speciali, in conformità con le normative locali, regionali, nazionali e/o internazionali. Contiene fra l'altro: 15-30% idrocarburi alifatici; profumo; methylchloroisothiazolinone (and) methylisothiazolinone; 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol

HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holanda, Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: UFDF-JYV3-G003-UHQ5

**HG Does what it promises**

HG Italia Srl, Lungomare Paolo Toscanelli 132, 00121 Roma, Italia. Tel: 0695214911

BOMBOLETTA	CHIUSURA
FE 40	PP 5
Alluminio o metallo	Plastica
RACCOLTA DIFFERENZIATA	
Verifica la disposizione del tuo comune. Svuota l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta.	

0534102103008 2511



8 711577 110444 >

300 ml e 4053