

# HG

cucina

## Detergente per forni, grill e barbecue

### Rimuove il grasso bruciato



Pulisce a fondo senza strofinare

Perfetto per griglie, barbecue e teglie da forno



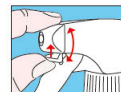
500 ml e

### HG detergente per forni, grill e barbecue

- rimuove grasso bruciato e residui carboniosi
- ideale anche per i piani cottura in acciaio

Rimuove grasso bruciato e aderente da, ad esempio, forni, grill, barbecue e piani cottura in acciaio inox. Anche perfettamente indicato per porre rimedio ai punti scoloriti di piani cottura in acciaio inox.

**Istruzioni per l'uso:** Premere sul beccuccio sulla parte anteriore e ruotare di un quarto di giro. Nel caso in cui il flacone è già stato utilizzato, alcuni residui di liquido possono essere rimasti nell'apertura dell'ugello pregiudicandone il buon funzionamento. Consigliamo pertanto, in caso di riutilizzo, di sciacquare sempre bene l'apertura dell'ugello con acqua calda del rubinetto, ad esempio attraverso i fori di spurgo posti sul lato del beccuccio. Spruzzare HG detergente per forni, grill e barbecue sulla superficie da pulire. In caso di trattamento di parti in acciaio inox, esse devono essere trattate interamente al fine di evitare differenze di colore. Lasciare agire il prodotto per 3-5 minuti. Se necessario tamponarlo con una spugna bagnata. Quindi passare la superficie trattata, ad esempio con una spugna. Una volta rimosso tutto il grasso pulire nuovamente il forno con acqua calda! In caso di griglie di barbecue e di leccarde da forno eventualmente ripetere il trattamento alcune volte. Qualora non si ottenesse un risultato ottimale è necessario prima rendere tiepida la superficie da trattare. Controllare la temperatura della superficie prima di applicare HG detergente per forni, grill e barbecue poiché essa non deve essere superiore a  $\pm 30^{\circ}\text{C}$ . Quindi trattare la superficie come descritto sopra. Dopo l'uso ruotare il beccuccio di un quarto di giro in senso inverso (posizione di blocco).



BOTTIGLIA	TAPPO
HDPE 2	PP 5
Raccolta plastica	
Verifica le disposizioni del tuo comune. Svuota l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta.	



8 711577 003098 >

0513800105008  
2606

Prodotti e consigli? Visita:

**HG.EU**

**ATTENZIONE:** Trasportare e conservare il flacone in posizione verticale. Non applicare su parti in alluminio non trattate né sull'esterno di forni, grill o barbecue. Utilizzare guanti idonei. Prima di utilizzare il prodotto leggere le istruzioni d'uso dell'apparecchio da trattare. Evitare la fuoriuscita di liquido, ad esempio su piani lavoro. Qualora ciò si verificasse pulire immediatamente con acqua in abbondanza. Una temperatura troppo elevata unitamente a HG detergente per forni, grill e barbecue può intaccare la superficie. Non utilizzare questo prodotto nei forni a microonde (combinati).

Il personale medico può richiedere i dati relativi ai prodotti al numero +31(0)36 54 94 777

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

**PERICOLO H314-** Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. **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. **P280-** Fare uso di guanti protettivi e di un dispositivo di protezione degli occhi. **P303+P361+P353-** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle (o fare una doccia). **P305+P351+P338-** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. **P310-** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. **P501-** Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale. Contiene: idrossido di sodio, EINECS: 215-185-5, D-glucopiranosio, oligomeri, glicosidi decil ittilici EINECS: 500-220-1, sodio etasolfato EINECS: 204-812-8, Benzenesulphonic acid, 4-C10-13-sec-alkyl derivs. EINECS 287-494-3;  $\geq 5$ - $<15\%$  tensioattivi anionici;  $<5\%$  tensioattivi non ionici, fosfonati.

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

UFI: 5X5A-DDGD-000A-2DPA

50% RECYCLED PLASTIC BOTTLE **relief**

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