

Greaselift

DETERGENTE E SGRASSATORE SENZA CAUSTICA PER GRIGLIE

Greaselift è un detergente per griglie e forni ad azione rapida senza caustica per superfici molto sporche. La formulazione in schiuma aderisce anche sulle superfici verticali e scioglie anche le incrostazioni di grasso più tenaci

Prestazione conta...

Efficace come sgrassante caustica

- Rapido potere sgrassante
- Per la pulizia di griglie, forni, cappe aspiranti, ecc.
- Perfetto per la pulizia profonda e quotidiana
- Applicare anche sulle superfici in alluminio e vetro
- Facile da usare

La sicurezza conta...

Favorisce un ambiente di lavoro sicuro

- Il lavoro non richiede dispositivi di protezione particolari*
- Riduce al minimo i rischi normalmente associati con sgrassanti
- Non rilascia vapori pericolosi e non è infiammabile

* BGV A1 si consiglia di indossare i guanti durante la pulizia

.....
L'unico sgrassatore per
ottimi risultati senza l'uso
di dispositivi di protezione
speciale*
.....



La sostenibilità conta...

Favorisce un impatto positivo sull'ambiente

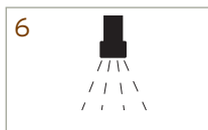
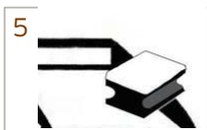
Facilmente **biodegradabile**

Disponibile anche in **2 litri di alta concentrazione nel sacchetto**, per il riempimento di flaconi spray **riutilizzabili** (prossimamente disponibile)

Riduzione dei rifiuti di imballaggio quando si utilizza il concentrato nel sacchetto



Modo d'uso



1. Osservare le informazioni sull'etichetta del prodotto e sul piano di pulizia.
2. Spegnerne, per pulire griglie, forni ed apparecchi. La temperatura deve essere al **max. 50°C**.
3. **Greaselift** applicare sulla superficie da pulire
4. Tempo di applicazione 3 - 15 minuti sullo sporco grasso. Non lasciare che il prodotto si secchi, altrimenti è difficile risciacquarlo
5. Macchie ostinate ed incrostazioni rimuovere con un tampone non abrasivo o spazzola
6. Lavare via lo sporco sciolto e residui di prodotto con l'acqua

Solo per l'uso professionale!

Non mischiare con altri prodotti!

Seguire le avvertenze di pericolo sulla scheda informativa in materia di sicurezza e sulla confezione originale. Le confezioni da smaltire devono essere vuote e sigillate

Greaselift può essere applicato anche sulle superfici in **alluminio** e **vetro**

Valore pH (conc.)

7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	----	----	----	----	----

Condizioni d'immagazzinaggio

Conservare solo nella confezione originale a una temperatura compresa tra 0°C e 50°C

Unità di vendita

6 x 750 ml Flacone	9080580
incl. 2 Vaporizzatore	
2 x 2 l Sacchetti	disponibile da
Alto concentrato	Q2/2014