

Greaselift™

ÄTZALKALI-FREIER GRILLREINIGER UND FETTLÖSER

Greaselift ist ein **Ätzalkali-freier, schnell wirkender Grillreiniger und Fettlöser für starke Verschmutzungen**. Die Schaumformulierung haftet auch an vertikalen Oberflächen und löst selbst hartnäckige Fettverschmutzungen.

Leistung zählt...

So effizient wie ein ätzender Fettlöser

- ▲ Schnelles Fettlösevermögen
- ▲ Für die Reinigung von Öfen, Grills und Abzugshauben
- ▲ Perfekt für die gründliche und tägliche Reinigung
- ▲ Aluminium- und glassicher
- ▲ Einfache Handhabung

Sicherheit zählt...

Fördert eine sichere Arbeitsumgebung

- ▲ Arbeiten ohne besondere Schutzausrüstung*
- ▲ Minimiert Risiken, die normalerweise mit aggressiven Fettlösern verbunden sind
- ▲ Ohne gefährliche Dämpfe und nicht entzündlich

* gemäß BGV A1 ist bei Reinigungsarbeiten das Tragen von Schutzhandschuhen zu empfehlen.

Der einzige Fettlöser für
herausragende Resultate ohne
die Verwendung von **besonderer**
Schutzausrüstung*.



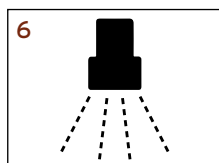
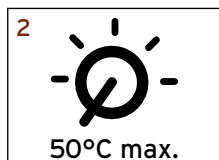
Nachhaltigkeit zählt...

Fördert einen positiven Umwelteinfluss

- ▶ Leicht **biologisch abbaubar**
- ▶ Auch als **2 Liter Hochkonzentrat im Beutel** zur Abfüllung in **wiederverwendbare Sprühflaschen**
- ▶ Dadurch **Reduktion von Verpackungsmüll** bei Verwendung des Konzentrats im Beutel



ANWENDUNGSWEISE



1. Beachten Sie die Informationen auf dem Produktetikett und dem Reinigungsplan (dies gilt insbesondere auch für die Herstellung der Reinigungslösung aus dem Hochkonzentrat).
2. Zu reinigende Grills, Öfen und Geräte ausschalten. Die Temperatur muss unter 50 °C max. liegen.
3. **Greaselift** auf die zu reinigenden Flächen auftragen.
4. Einwirkzeit 3-15 Minuten auf Fettverschmutzungen. Nicht eintrocknen lassen, da das anschließende Abspülen sonst erschwert wird.
5. Hartnäckige Krusten und Verschmutzungen ggf. mit einem nicht scheuernden Pad oder einer Bürste entfernen.
6. Gelösten Schmutz und Produktreste mit Wasser abspülen.

Nur für den professionellen Gebrauch!

Nicht mit anderen Produkten mischen! Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten. Entsorgung nur von geschlossenen und leeren Verpackungen. Beim Wechsel des 2 L Beutels persönliche Schutzkleidung tragen.

Greaselift ist auch für die Anwendung auf Aluminium und Glas geeignet. Kunststoffe an unauffälliger Stelle ggf. auf Farbveränderung prüfen.

pH-Wert (100 %)

6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	----	----

LAGERBEDINGUNGEN

Nur im Originalgebinde zwischen 0 und 40 °C lagern. Flasche fest verschlossen halten.

VERKAUFSEINHEIT

6 x 750 mL Flaschen inkl. 2 Sprühköpfe	9080580
2 x 2 L Beutel (Hochkonzentrat)	9079400