



Grease Express

Hochtemperatur-Grillreiniger

Grease Express Hochtemperatur-Grillreiniger ist ein innovativer, schnell reagierender Grillreiniger, der einfach in der Anwendung und nicht als gefährlich eingestuft ist. Dieses Produkt wurde speziell für den Einsatz im laufenden Betrieb als Reiniger und Fettlöser bei hohen Temperaturen entwickelt. Damit können die Abkühlzeiten gespart werden. Wenn der Grill nicht regelmässig gereinigt wird, beeinflusst dies die Qualität der Lebensmittel. **Grease Express** ist die Lösung, um den Anforderungen an eine hohe Lebensmittelqualität gerecht zu werden

- **Sauber** Reiniger und Fettlöser bei hohen Temperaturen, kürzere Reinigungszeit, Ausgezeichnete Reinigungsleistung
- **Sicher** Die Möglichkeit, den Grill im heissen Zustand zu reinigen, eliminiert das Risiko einer Kreuzkontamination während der Zubereitungsphase, weshalb das Gesundheitsrisiko reduziert wird
- **Effizient** Der Einsatz der geeigneten Reinigungsutensilien, wie das nicht scheuernde Pad und der Neopren-Abzieher von Ecolab, sparen Reinigungszeit



Anwendungshinweise

1		2	
3		4	
5		6	
7			

1. Beachten Sie die Informationen auf dem Produktetikett und dem Reinigungsplan.
2. Beim Einsatz von **Grease Express** Handschuhe und Schutzbrille tragen.
3. Zu reinigenden Grill ausschalten.
4. **Grease Express** auf die zu reinigenden Flächen auftragen. Während des Aufbringens nicht schrubbieren. Der Grill muss noch heiss sein (max. 175°C), damit das Produkt (90-120ml) schnell und effizient wirkt. 1 Min. einwirken lassen, nicht eintrocknen lassen
5. Leichte Scheuerbewegungen mit dem nicht scheuernden Pad, verwenden Sie den Grillabzieher, um die gelösten Ansammlungen zu entfernen
6. Den Grill mit einem sauberen, feuchten Tuch abwischen. Falls notwendig, wiederholen. **Achtung!** Eiskaltes Wasser oder viel Wasser können den Grill ernsthaft beschädigen
7. Mit einem Papierhandtuch eine dünne Schicht Speiseöl auf die Grilloberfläche auftragen

Sicherheitshinweis

Nur für den professionellen Gebrauch.

Nicht mit anderen Produkten mischen!
Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

pH Wert (Konz.)

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

Lagerbedingungen

Nur im Originalgebinde zwischen 0 und 50°C lagern.

Verkaufseinheit

4 x 1 l Flasche

9027160

Ecolab Europe GmbH
Richtstrasse 7
CH-8304 Wallisellen

www.ecolab.com

Ecolab (Schweiz) GmbH
Kägenstrasse 10
CH-4153 Reinach
Tel.: 0800 326 522

www.ch.ecolab.eu

Ecolab Deutschland GmbH
Ecolab-Allee 1
D-40789 Monheim am Rhein
Tel.: +49 2173 599-0

Ecolab GmbH,
Rivergate
Handelskai 92
AT-1200 Wien
Tel.: +43 1 715 25 50