



Stark alkalisches Reinigungsmittel zur manuellen Reinigung von stark verschmutzten Öfen, Grills, Backöfen, Konvektomaten etc. in der Lebensmittelindustrie

## Grill- und Ofenreiniger

### Unser Plus

- löst Verschmutzungen schnell und effektiv
- als Konzentrat sowie mit Wasser verdünnt anwendbar
- leicht aufzutragen und gut abspülbar

### Anwendungsgebiete

Löst schnell und effektiv alle Formen von Lebensmittelschmutz, festgebrannten Resten etc. Enthält Spezialemulgatoren, die selbst verkohlte, hartgebrannte Essensreste entfernen. Der Grill- und Ofenreiniger ist verdickt, um ein optimales Ergebnis zu erreichen.

### Anwendungshinweise

Konzentriert anwenden bei sehr starken Verschmutzungen. Bei leichten Verschmutzungen mit warmem oder heißem Wasser verdünnen. Für das beste und sparsamste Reinigungsergebnis wird der Grill- und Ofenreiniger in dem lauwarmen Gerät ausgelegt. Den Grill, Ofen, Backofen oder Konvektomaten auf max. 50 °C aufheizen, dann ausschalten und 5 - 10 Minuten einwirken lassen. Mit viel Wasser nachspülen. Bei kalten Oberflächen sollte die Einwirkzeit verlängert werden.

#### Anwendungskonzentration

Standarddosierung: 5 % (leichte Verschmutzungen), Konzentrat (starke Verschmutzungen), Einwirkzeit 5 - 10 Minuten.



# Grill- und Ofenreiniger

## Produktdaten

### Zusammensetzung

Kennzeichnung gemäß VO (EG) Nr. 648/2004:

< 5 % nichtionische Tenside, < 5 % anionische Tenside

### Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,12 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Farbe	hellbraun
Flammpunkt	nicht bestimmt
Form	flüssig
pH	14 / 20 °C / Konzentrat
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

## Besondere Hinweise

Nicht geeignet für Aluminiumoberflächen und alkaliempfindliche Materialien. In Zweifelsfällen ist vorher die Materialverträglichkeit zu testen.

## Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
Grill- und Ofenreiniger 1 l FL	12/Karton	187901

## Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

## Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com). Für individuelle Fragen: Customer Care  
Telefon: +49 40 52100-666 E-Mail: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.



Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.

**schülke Hauptsitz**  
Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Str. 2  
22851 Norderstedt  
Deutschland  
Tel. +49 (0) 40 - 52100 - 0  
Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[mail@schuelke.com](mailto:mail@schuelke.com)

Schülke & Mayr AG  
Sihlfeldstrasse 58  
8003 Zürich  
Schweiz  
Tel. +41 (0) 44 - 4665544  
Fax +41 (0) 44 - 4665533  
[www.schuelke.ch](http://www.schuelke.ch)  
[mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@schuelke.com)

Schülke & Mayr Ges.m.b.H.  
Seidengasse 9  
1070 Wien  
Österreich  
Tel. +43 (0) 1 - 5232501-0  
Fax +43 (0) 1 - 5232501-60  
[www.schuelke.at](http://www.schuelke.at)  
[office.austria@schuelke.com](mailto:office.austria@schuelke.com)