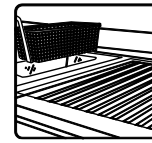




# neodisher® grill



## Intensivreiniger für Grillgeräte

### Flüssigkonzentrat

#### Anwendungsbereich:

Manuelle Reinigung von Grillgeräten, Backöfen und Herdplatten in allen lebensmittelverarbeitenden Betrieben wie Großküchen, Fleischereien und Bäckereien

#### Leistungsspektrum:

- Entfernt zuverlässig stark eingebrannte Fett- und Speisereste. Löst auch stark verkohlte Rückstände von Grill- und Bratoberflächen
- Geeignet für Gusseisen, Schwarzblech und Edelstahl
- Nicht geeignet für Aluminium, Eloxal und Leichtmetalllegierungen

#### Besondere Eigenschaften:

- Hochkonzentriert
- Leicht auf die Oberfläche aufzutragen
- Gut abspülbar

#### Anwendung und Dosierung:

Die Angaben der Gerätehersteller sind bei der Reinigung zu beachten.

Je nach Verschmutzungsgrad das Konzentrat oder die verdünnte Lösung auf die zu reinigenden Flächen aufbringen. Die Temperatur der Oberflächen sollte max. 70 °C betragen. Höhere Temperaturen sind insbesondere bei Edelstahloberflächen zu vermeiden, da es ansonsten zu Verfärbungen kommen kann.

Nach einer Einwirkzeit von max. 5 min (bei Edelstahl max. 1 min) den aufgelösten Schmutz gründlich mit klarem Wasser abspülen.

Bei sehr hartnäckigen Verschmutzungen ist der Vorgang ggf. zu wiederholen bzw. die Reinigung mechanisch mittels Bürste oder Schwamm zu unterstützen.

|  |            |        |
|--|------------|--------|
| bei leichten Verschmutzungen           | 100 ml/l   | 10,0 % |
| bei stark angebrannten Verschmutzungen | Konzentrat |        |

#### Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Zur sparsamen und kontrollierten Dosierung empfiehlt sich der Einsatz von Dosierhilfen, wie z. B. Sprüher oder Kanisterpumpen. Bitte sprechen Sie uns an.
- Zur Vermeidung von Rückständen auf Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen können, ist nach jeder Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahme mit Trinkwasser nachzuspülen.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen!




## Technische Daten:

|            |  |
|------------|--|
| pH-Wert    | 13,9 (10 ml/l, bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20 °C) |
| Viskosität | < 50 mPas (Konzentrat, 20 °C)                            |
| Dichte     | ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)                        |

## Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:  
< 5 % Phosphate, amphotere Tenside

## Lagerhinweise:

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen 0 °C und 30 °C einzuhalten. Bei sachgemäßer Lagerung 3 Jahre lagerfähig. Verwendbar bis: siehe Aufdruck auf dem Etikett hinter dem Symbol .

## Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter [www.drweigert.de](http://www.drweigert.de) in der Rubrik „Service/Downloads“ verfügbar.

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das Produkt unbedenklich im Sinne der einschlägigen Richtlinien zur Lebensmittelverarbeitung.

Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.

MB 3239/3-3  
Stand: 01/2021

Die Angaben dieses Merkblattes basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.