

# **Suma Grill**

# Ofen- und Grillreiniger

## Produktbeschreibung

**Suma Grill D9** ist ein extra starker Reiniger für alle stark fettverschmutzten Bereiche in lebensmittelproduzierenden und -verarbeitenden Unternehmen.

## Eigenschaften

**Suma Grill D9** ist ein hochalkalischer Reiniger, der für die Reinigung von stark verschmutzten Öfen, Grills, Konvektomaten und Salamandern geeignet ist. **Suma Grill D9** basiert auf einer optimalen Kombination von Alkalität, Tensiden und Lösungsmitteln, die selbst stark eingebrannte Verschmutzungen löst. Mit Wasser verdünnt ist das Produkt auch für die Reinigung von Friteusen geeignet.

#### Vorteile

- Saubere Oberflächen durch kraftvolle Entfernung auch stark eingebrannter Verschmutzungen
- Gezielter Einsatz und Reduzierung von Sprühnebel durch Nutzung des Sprühers mit Schaumlanze

# Anwendungshinweise

### Ofen- / Grillreinigung

- 1. Sicherstellen, dass die Temperatur der Oberfläche niedriger als 80 °C ist (Optimum: 60-80 °C).
- 2. Das Produkt direkt auf die Oberfläche oder Gerät sprühen.
- 3. In Abhängigkeit vom Grad der Verschmutzung 5-30 Minuten einwirken lassen.
- 4. Lose Verschmutzungen mit Scheuerschwamm oder Bürste entfernen.
- 5. Gründlich mit heißem Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

# Friteusenreinigung

- Öl ablaufen lassen und Ventil schließen.
- 2. Konzentration: 0.5-1 | **Suma Grill D9** (5-10 %) je 10 Liter Wasser.
- 3. Friteuse anstellen und kontrolliert 15-30 Minuten kochen lassen.
- 4. Nachdem die Friteuse abgekühlt und die Reinigungslösung abgelaufen ist, mögliche verbleibende Rückstände mit einem Scheuerschwamm oder einer Bürste von den Seitenwänden und den Heizelementen lösen und entfernen.
- 5. Mindestens zweimal mit heißem Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

# Grillhauben - Reinigung

- 1. Grillhauben auseinander bauen.
- 2. Konzentration: 50-100 ml (5-10 %) **Suma Grill D9** je Liter heißes Wasser.
- Teile in Lösung einlegen.
- 4. 15-60 Minuten einwirken lassen.
- 5. Gründlich mit Trinkwasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

D9



### **Suma Grill**

### **Technische Daten**

Aussehen Klare, braune, viskose Flüssigkeit

pH-Wert [Konzentrat] >13 pH-Wert [1 %-ige Lösung in destilliertem Wasser] 12 Spezifisches Gewicht [g/ml; 20 °C] 1,12

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

# Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde.

Vor Frost und Hitze schützen.

# Materialverträglichkeit

Bei sachgerechter Anwendung ist **Suma Grill** D9 für den Einsatz auf allen im Küchenbereich vorkommenden Edelstahloberflächen geeignet. Nicht geeignet für den Einsatz auf Aluminium oder Materialien, die empfindlich auf Alkalität reagieren.

### Lieferbare Gebinde

7519518	6x0,75l	Flasche
7010064	6 x 2 l	Flasche
7010157	2 x 5 l	Kanister

Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallaustrasse 50-56 D-68219 Mannheim Tel.: +49 (0) 621 8757-0

Fax: + 49 (0) 621 8757-8266 E-Mail: info.de@diversey.com

www.diversey.com