

## Technisches Merkblatt

### Backofen- und Grillreiniger\_H130940\_771030\_GHS

#### Beschreibung

Kraftvoller Aktivschaum-Reiniger zur rückstandsfreien Beseitigung hartnäckigster Verschmutzungen, wie z. B. eingebrannte Lebensmittel- und Zuckerreste, Eiweiß-Rückstände, Fett, Öl, Ruß, Rauchharz uvm.

#### Einsatzgebiete

Backöfen, Grill, Mikrowelle, Friteuse, Kochfeld, Herdplattenrand, Kuchenplatten, Töpfe und Pfannen aus Edelstahl sowie feuerfestem Glas oder Keramik.

#### Anwendung

Für optimale Reinigungsleistung Backöfen ca. 2–3 Minuten auf 50 °C aufheizen, dann abschalten und ca. 5 bis 10 Minuten abkühlen lassen. HOTREGA® Backofen- und Grillreiniger vor Gebrauch gut schütteln. Dose möglichst senkrecht halten, und die zu behandelnde Fläche aus ca. 20 cm Entfernung gleichmäßig einsprühen. Spraydose dabei entfernt vom Körper halten und Dämpfe nicht einatmen. Nach ca. 15 Minuten Einwirkzeit mit einem nassen Schwamm oder Tuch gründlich abwischen.

#### Hinweise

Nicht auf Aluminium, lackierten Flächen, Gummi oder Kunststoff anwenden. Bei Heißlufttherden nicht auf die Ventilatoröffnung sprühen. Bei Gasbacköfen die Zündflamme vor der Anwendung löschen. Grundsätzlich ist dieses Produkt vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen. Bei unsachgemäßer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden.

#### Technische Daten

|          |                  |
|----------|------------------|
| Form:    | Aerosol          |
| Farbe:   | klar             |
| Geruch:  | charakteristisch |
| pH-Wert: | 12,8 - 13,5      |
| Dichte:  | 1,029-1,049      |

#### Lagerung

Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Die behördlichen Vorschriften für das Lagern von Druckgaspackungen sind zu beachten.

Gegen direkte Sonneneinstrahlung schützen. Vor Hitze schützen. Kühl und trocken lagern. Behälter dicht geschlossen halten.

#### Sicherheit

##### Gefahrenhinweise

H222 Extrem entzündbares Aerosol.  
H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.  
H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.  
H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.  
EUH071 Wirkt ätzend auf die Atemwege.  
EUH208 Enthält D-Limonene. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

##### Sicherheitshinweise:

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.  
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.  
P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.  
P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.  
P260 Aerosol nicht einatmen.  
P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.  
P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.  
P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen.  
Haut mit Wasser abwaschen oder duschen.  
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.  
P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.  
P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen.  
P501 Inhalt/Behälter der Problemstoffentsorgung zuführen, nicht mit dem Hausmüll entsorgen.

#### Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gemäß EG 648/2004 VO Detergenzien: 5-15% aliphatische Kohlenwasserstoffe, <5% anionische Tenside, <5% nichtionische Tenside, Duftstoff, Limonen.

#### Umweltschutz

Persistenz und  
Abbaubarkeit:

Keine Daten vorhanden.

**Entsorgung**

Empfehlung:

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Empfohlene  
Reinigungsmittel:

Wasser mit Tensidzusatz. Nicht kontaminierte und restentleerte Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt werden. Kontaminierte Verpackungen sind wie der Stoff zu behandeln.

Dieses Merkblatt kann nicht alle in der Praxis möglichen Anwendungsfälle behandeln . Es kann und soll daher nur unverbindlich beraten.  
Deshalb kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht abgeleitet werden . Bei mangelnden Erfahrungswerten sollte das Produkt stets an unauffälliger Stelle ausprobiert werden . Im Zweifelsfall ist der anwendungstechnische Beratungsservice der HOTREGA GmbH zu konsultieren .