

Grill- & Backofenreiniger

Stand: 20.12.2024

Eigenschaften:

Entfernt gründlich und schnell alle Verschmutzungen an Grillgeräten, Konvektomaten, Friteusen, Backöfen, Dunstabzugshauben und Kacheln. *Ofixol Grill- & Backofenreiniger* kann auf fast allen wasserfesten und alkalisch beständigen Flächen eingesetzt werden, sowie auf eingebrannten Glasscheiben und Kaminöfen. Nicht für Aluminium oder lackierte Flächen geeignet. Materialtest durchführen!

Anwendung/Dosierung:

Hochkonzentriert und kann bei leichter Verschmutzung mit Wasser 1:10 oder 1:20 verdünnt werden. Backöfen und Konvektomaten werden am besten bei 50 °C mit einer Einwirkzeit von 10-15 Minuten gereinigt.

Lagerhinweise:

Frostfrei, kühl und trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 3 Jahre verwendbar.

Ökologie/Umwelt:

Die in diesem Gemisch enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.

Kennzeichnung:

GEFAHR!



Gefahrenhinweise

Sicherheitshinweise:

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Bestimmungen der Entsorgung zuführen.

Ofixol Chemie

Wilhelmsdorfer Str. 2 - 33659 Bielefeld - Telefon +49 (0)521/7598170

info@ofixol.de - www.ofixol.de

Die Aufbewahrung sollte nur im Originalgebinde und getrennt von Lebensmitteln erfolgen.
Vor Kindern geschützt lagern!

Behälter nur vollständig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Physikalische Daten:

Farbe:	farblos
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	produktspezifisch
pH-Wert (Konzentrat):	14
Dichte:	1,02 g/cm ³

Wichtige Informationen:

Gefahrgut:	nein
UFI:	4E87-0WE0-E200-HY7V
Datensicherheitsblatt:	auf Anfrage erhältlich

Das Produkt entspricht den Anforderungen der Detergenzien, CLP und Reach Verordnung.

Inhaltsstoffe:

< 5 % nichtionische Tenside (Isotridecanol, ethoxyliert), Natriumhydroxid, < 5 % anionische Tenside (Ethylhexylhydrogensulfat, Natriumsalz), < 5 % NTA (Nitrilotriessigsäure) und deren Salze.

Artikelnummern:

- 100741 / 500 ml Flaschen / EAN: 4036618101194
- 100783 / 1.000 ml Flaschen / EAN: 4036618101354
- 100742 / 5 Liter Kanister / EAN: 4036618101149
- 100469 / 10 Liter Kanister / EAN: 40366181012321

Diese Angaben sind unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Der Abnehmer ist verpflichtet sorgfältige Eigenschaftsprüfungen durchzuführen. Auch müssen Anwender die Verträglichkeit nicht genannter Materialien prüfen. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.

Ofixol Chemie

Wilhelmsdorfer Str. 2 - 33659 Bielefeld - Telefon +49 (0)521/7598170

info@ofixol.de - www.ofixol.de