

## Titan (K 209)



### anwendungsfertiges Bratkrustenlöser-Spray mit intensiver Aktivwirkformel

#### Produkteigenschaften:

Titan ist ein stark alkalischer, gebrauchsfertiger Spezialreiniger mit intensiver Lösewirkung von eingebranntem organischem Material, wie Fettreste, Verkrustungen und Verkohlungen. Titan kann auf allen abwaschbaren, alkalibeständigen Flächen eingesetzt werden. Durch seinen lang haftenden Aktivschaum wird ein schnelles Abfließen an schrägen Flächen verhindert. Spezial-Wirkformel mit Tiefenkraft.

#### Anwendungsbereich:

Entfernt wirkungsvoll fettige und ölige Verschmutzungen an Grillgeräten, Friteusen, Backöfen, Dunstabzughäuben und Kacheln. **Nicht** geeignet für Aluminium und lackierte Flächen!

#### Gebrauchsanweisung und Dosierung:

Auf die zu reinigenden Oberflächen sprühen, kurz einwirken lassen und mit reichlich klarem Wasser abspülen.

#### Lagerhinweise und Haltbarkeit:

Frostfrei lagern, bei sachgemäßer Lagerung mindestens 1 Jahr haltbar.

#### Ökologie:

Die eingesetzten Tenside erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers im Bezug auf die biologische Abbaubarkeit wie sie in der Detergentienverordnung (EG) Nr. 648/2004 festgelegt sind.

#### Gefahrenhinweise und Kennzeichnung:

R35 Verursacht schwere Verätzungen.

#### Sicherheitsratschläge:

- S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- S26 Bei Berührung mit den Augen mit viel Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- S27 Beschmutzte oder getränkte Kleidung ausziehen.
- S28 Bei Berührung mit der Haut mit viel Wasser abwaschen.
- S36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen.
- S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen und Etikett vorzeigen.

UN 1824



#### Technische Daten:

Farbe:	schwach gelb
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	leicht aminartig
pH-Wert:	13-14
Dichte:	1,05 g/ml
Produktcode:	GG 80

#### Inhaltsstoffe gemäß Detergentienverordnung:

< 5 % nichtionische Tenside, anionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Alkalien, wasserlösliche Lösungsmittel. Enthält Natriumhydroxid.

Stand: 1. Februar 2010

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. **Bitte beachten Sie die Reinigungs- und Pflegehinweise für den zu reinigenden Bodenbelag! Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.** Das Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Anwender erhältlich.