

## PRODUKTINFORMATION (1/2)



# KR30 Glaskeramik-/ Kochfeldreiniger











**Dosierung:** pur

**Gisbau Code:** GU10





- Oberflächenschutz
- glanzgebend
- fettlösend
- mit Schutz vor Wiederanschmutzung



**GB** Hob cleaner

FR Plaque nettoyant

IT Piano cottura pulitore

PL Kuchenna płyta czystsze

**RU** керамическая плита средство для чистки

**TR** Ocak temizleyici





### Beschreibung:

- Für alle Kochfelder in Haushalt und Gastronomie.
- · Reinigt und schützt vor Eingebranntem in einem Arbeitsgang.
- Entfernt mühelos Fingerabdrücke, Fettflecke und andere Verschmutzungen.
- Auch für Edelstahl, Eisen, Chrom, Messing und Aluminium geeignet.
- Anwendung: Um dauerhaft zu schützen und pflegen regelmäßig anwenden.
- Sofort wirkt es schützend und es entsteht ein strahlender, langanhaltender Glanz.
- Nicht geeignet für empfindliche und lackierte Oberflächen, Acrylglas, empfindliche Kunststoffe.

**Dosierung:** pur mit einem Microfasertuch auf die zu reinigende Oberfläche aufbringen, verteilen und abnehmen.

Je nach Verschmutzung mit einem weichen Tuch oder Schwamm mit weißem Pad (kein Schwamm mit grünem Pad!) einreiben und abspülen. (Verdünnung ca. 1:100). Vor Gebrauch schütteln.

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
10460	250ml Flasche	24 x 250ml	75



# PRODUKTINFORMATION (2/2)

## Einstufung und Kennzeichnung

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: <5% nichtionische Tenside,

<5% anionische Tenside

**Weitere Inhaltsstoffe:** Duftstoffe, Konservierungsmittel, Phenoxyethanol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

### Einstufung und Kennzeichnung:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

#### Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

#### **Umweltinfo:**

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 10.01.2017