



# ISCOZON GSM

## Reiniger für gewerbliche Geschirr- und Gläser-spülmaschinen



### Anwendungsbereich und Produkteigenschaften

ISCOZON gsm ist ein kraftvoller Intensivreiniger für die schnelle und gründliche Entfernung von Fett-, Stärke-, Kaffee-, Tee- und Proteinrückständen auf Geschirr und Gläsern. Enthält entschäumende Wirkstoffe. Geeignet für alle gewerblichen Eintank- und Mehrtankgeschirrspülmaschinen, bevorzugt in der Gastronomie, Hotels oder auch Heimen

### Anwendung und Dosierung

3 - 6 g ISCOZON gsm pro Liter Wasser. Die Dosierung erfolgt über ein elektronisches Dosiergerät. Nicht mit anderen Produkten mischen. Nicht für Aluminium geeignet

### Technische Daten

Dichte (bei 20 °C in g/cm<sup>3</sup>): ca. 1,1

pH-Wert : 13-14

Titrationfaktor: 1,95

### Inhaltsstoffe

5 – 15% Phosphate

< 5% Phosphonate

< 5% Bleichmittel auf Chlorbasis

### Lagerhinweise

Nur im Originalbehälter lagern, dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Vor Hitze/Sonneneinstrahlung und Frost schützen. Mindesthaltbarkeit 12 Monate

### Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Einstufung und Kennzeichnung gem. Zubereitungsrichtlinie 99/45/EG für das Konzentrat:

Gefahrensymbol: Ätzend C

Gefahrenhinweise:

R 31 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase

R 35 Verursacht schwere Verätzungen.

Sicherheitshinweise:

S 1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

S 23 Dampf nicht einatmen.

S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S 35 Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

S 36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

S 45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).

S 50 Nicht mischen mit Säuren.

### Entsorgung

Restentleerte Verpackungen dürfen der Wiederverwertung zugeführt werden. Entsorgung von Füllgutresten, siehe EG-Sicherheitsdatenblätter.

Weitere Sicherheits- sowie Umweltinformationen finden Sie in den EG-Sicherheitsdatenblättern.

Art.-Nr.: 101020 Verkaufseinheiten: 12Kg 25Kg