



ISCOZON classic L

Universeller Hygienereiniger für gewerbliche Geschirrspülmaschinen



Anwendungsbereich und Produkteigenschaften

ISCOZON classic L ist ein flüssiger, alkalischer Intensivreiniger für die schnelle und gründliche Entfernung von Fett-, Stärke-, Kaffee-, Tee- und Proteinrückständen. Hochwirksames Aktivchlor garantiert eine wirkungsvolle und hygienische Entfernung von hartnäckigen Speiserückständen. Geeignet für alle gewerblichen Eintank- und Mehrtankgeschirrspülmaschinen, bevorzugt in der Gastronomie, in Hotels, Heimen und Krankenhäusern. Sowohl bei hartem als auch weichem Wasser anwendbar.

Anwendung und Dosierung

2 - 5 g ISCOZON classic L 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/cm³): ca. 1,33

pH-Wert : 13-14

Titrationfaktor: 1,31

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gem. EG-Nr. 648/2004:

5-15 % Phosphate

<5% Polycarboxylate

<5% Bleichmittel auf Chlorbasis

Lagerhinweise

Behälter nicht gasdicht verschließen. Nur im Originalbehälter lagern und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Vor Hitze/Sonneneinstrahlung und Frost schützen.

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 (Chlorgas).

R 35 Verursacht schwere Verätzungen.

Sicherheitshinweise:

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

S 23 Dämpfe nicht einatmen.

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

S 28 Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen.

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.: 101004 Verkaufseinheiten: 13Kg 25Kg 250Kg