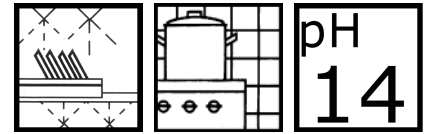


## Spülana Glasix OC

### Maschinengeschirrspülmittel flüssig ohne Chlor für gewerbliche Spülmaschinen Gläserspülmittel ohne Chlor



#### Produkteigenschaften:

Spülana Glasix OC ist ein chlorfreies Maschinenspülmittel für den Einsatz in gewerblichen Gläser- und Geschirrspülmaschinen mit automatischer Dosierung. Reinigt verkrustetes und stark fettiges Spülgut auch bei kurzen Maschinenlaufzeiten. Gute Belagsverhinderung. Für weiches bis mittelhartes Wasser. Geruchsneutral, mit Glasschutz.

#### Anwendungsbereich:

Geeignet für Spülgut aus Glas, Keramik, Porzellan, Stahl, Silber.

#### Gebrauchsanweisung und Dosierung:

Spülana Glasix OC Maschinenspülmittel dem Spülmitteltank der Geschirrspülmaschine manuell zuführen oder mittels Dosiergerät dosieren. Abhängig von der Wasserhärte und Verschmutzung genügen 2-4 g pro Liter Wasser.

#### 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 Detergenzienverordnung (EG) Nr. 648/2004 festgelegt sind.

#### Gefahrenhinweise und Kennzeichnung:

R35 Verursacht schwere Verätzungen.

#### Sicherheitsratschläge:

- S1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- S24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
- S26 Bei Berührung mit den Augen mit viel Wasser ausspülen 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.

#### Technische Daten:

Farbe:	gelblich
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	14
Dichte:	1,2 g/ml
Produktcode:	-

#### Inhaltsstoffe gemäß Detergenzienverordnung:

5-15 % Phosphate, < 5 % Polycarboxylate. Weitere Inhaltsstoffe: Silikate. Enthält Kaliumhydroxid.

Stand: 1. November 2011

UN 1719



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.