

# Monckie

## Technisches Datenblatt

### Monckie MC-GSM FOC 13

**Flüssigreiniger für Geschirrspülmaschinen für sehr hohe Wasserhärten ohne Chlor**

**Eigenschaften:**

MC-GSM FOC 13 chlorfrei ist geeignet für den Einsatz in allen Geschirrspülmaschinen mit automatischer Dosierung. Speziell für Leitwert gesteuerte Anlagen einsetzbar. Reinigt verkrustetes und stark fettiges Spülgut auch bei kurzen Maschinenlaufzeiten. Gute Kalkabbindung. Voll wirksam bei hohen bis sehr hohen Wasserhärten. Entfernt Tee- und Kaffeeölreste von Porzellan und Steingut. Für Aluminium bedingt geeignet!

**Anwendung / Dosierung:**

Die Dosierung erfolgt in der Regel über eine automatische Dosieranlage. Für ein optimales Spülergebnis werden 2-3 g je Liter Frischwasser benötigt. Die Nachdosierung richtet sich nach dem Verschmutzungsgrad der Lauge und der Frischwasserzufuhr.

**Lagerhinweise:**

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

**Ökologie:**

Die enthaltenen waschaktiven Substanzen sind über das gesetzlich geforderte Maß hinaus biologisch abbaubar.

**Gefahrenhinweise:**

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach der Gefahrstoffverordnung.

**Gefahrenhinweise:**

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

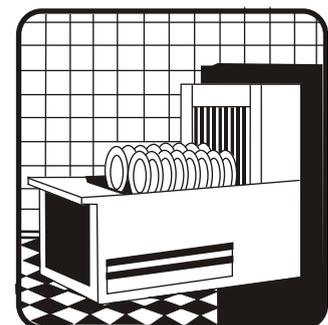
S37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen

S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen und Etikett vorzeigen



**Physikalische Daten:**

Farbe:	farblos, klar
Konsistenz:	wasserdünne Flüssigkeit
Geruch:	neutral
ph-Wert im Konzentrat:	14
Dichte:	1,4 g / ml



**Zusammensetzung:**

**Inhaltsstoffe gemäß EU-Empfehlung:**

<5% Polycarboxylat, Phosphonate, 15-30 % Phosphate.