

### **M 8400** **Flüssiges, saures Flockungsmittel**

Überarbeitung Mai 2005

Seite 1 von 1

---

#### **Produktbeschreibung**

**M 8400** ist ein flüssiges, hochkonzentriertes, saures Flockungsmittel mit breitem Wirkungsspektrum für die Abwasseraufbereitung.

#### **Anwendungsgebiete**

Hochwirksames Flockungsmittel für schmutziges Abwasser.

#### **Anwendungsvorschrift**

Ca. 0,5 bis 1,0 ltr. **M 8400** pro cbm Abwasser bei laufendem Rührer langsam zudosieren und den pH-Wert des Abwassers auf ca. 8,0 bis 8,05 einstellen.

Zusätzlich empfehlen wir Ihnen die Verwendung unseres pulverförmigen hochkonzentrierten neutralen Flockungsverstärkers **M 8484**. Auf Wunsch können wir Ihnen auch die gebrauchsfertige Anwendungslösung **M 8484** als Anwendungslösung **M 8494** zur Verfügung stellen.

(Siehe hierzu unbedingt unser separates Merkblatt **M 8484**)

#### **Materialverträglichkeit**

**M 8400** greift viele Metalle an. Für die Abwasseraufbereitung empfehlen wir Ihnen daher, einen Behälter aus säurestabilem Kunststoff zu verwenden.

#### **Inhaltsstoffe**

Vorsicht! **M 8400** enthält UN 3264 ÄTZENDER SAURER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G., 8, III, ADR (Polyaluminiumchloridlösung)

#### **Gefahrenhinweise**

R 34 Verursacht Verätzungen

#### **Sicherheitsratschläge**

S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort bei gespreizten Lidern gründlich mit viel Wasser mind. 5 Minuten abspülen und Arzt konsultieren.

S 27 Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

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

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

S 45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen und dieses Etikett vorzeigen.

---

Wir beraten Sie gemäß dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Rechtliche Verbindlichkeiten bezüglich Eigenschaften und Einsatzzwecke unserer Produkte können aus obigen Angaben nicht hergeleitet bzw. zugesichert werden.