

### M 6580

## Kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Überarbeitung: Januar 2003

Seite 1 von 1

---

#### Produktbeschreibung

**M 6580** ist ein flüssiges, stark alkalisches, schaumfrei arbeitendes, kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel mit einem hohen stabilisierten „Aktivchlor“-Gehalt.

**M 6580** wird aufgrund seiner guten Reinigungskraft und guten Desinfektionswirkung vielseitig als Reinigungs- und Desinfektionsmittel verwendet.

**M 6580** ist für den Einsatz in weichem und mittelhartem Wasser besonders gut geeignet.

#### Anwendungsgebiete

**M 6580** wird in Molkereien, Brauereien, Winzereien, Getränke- und Nahrungsmittelbetrieben als kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel erfolgreich für folgende Anwendungsgebiete eingesetzt:

Gär- und Lagertanks, Plattenkühler und -erhitzer, Frucht- und Filterpressen, Rohrleitungen, Apparate und sonstige Hilfsgeräte.

#### Anwendungsvorschrift

Konzentration: 0,5 – 5%

Temperatur: 5 – 60°C

Kontaktzeit: 1 – 10 Minuten

#### Wichtiger Hinweis

**M 6580** darf gemäß gültiger Vorschriften zur Reinigung im Lebensmittelbereich eingesetzt werden.

Nach Beendigung obiger Einwirkzeit (Kontaktzeit) müssen alle Oberflächen, die mit dem Reinigungsmittel in Berührung gekommen sind, gründlichst mit sauberem, mikrobiologisch einwandfreiem Wasser nachgespült werden.

#### Lagerhinweis

Nicht über 25°C und nicht unter –5°C lagern. **M 6580**-Konzentrat ist hitze- und frostempfindlich

#### Materialverträglichkeit

Bei Einhaltung obiger Anwendungsvorschrift greift die **M 6580**-Anwendungslösung Werkstoffe aus Edelstahl, Glas, sowie alkali- und aktivchlorbeständigen Kunststoffen nicht an.

**M 6580** ist für die Reinigung und Desinfektion von Oberflächen aus Aluminium, Magnesium, Buntmetallen (z.B. Messing), Zinn oder Zink nicht geeignet.

#### Inhaltsstoffe

Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid, Natriumhypochlorit, Stabilisatoren, Reinigungsverstärker und Hilfsmittel.

**Vorsicht!** **M 6580** enthält Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid, Natriumhypochlorit

Gefahrensymbol: C »ätzend«

#### Gefahrenhinweise

R 35, verursacht schwere Verätzungen.

R 31, entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

#### Sicherheitsratschläge

S 1, unter Verschluss aufbewahren

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 mindestens 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 Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.

---

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