

### M 6520 Kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Überarbeitung März 2001

---

#### Produktbeschreibung

**M 6520** ist ein flüssiges, alkalisches, schaumfrei arbeitendes, kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel mit einem hohen stabilisierten „Aktivchlor“-Gehalt.

**M 6520** ist aufgrund seiner guten Reinigungskraft und hohen Desinfektionswirkung ein vielseitig verwendbares Reinigungs- und Desinfektionsmittel.

**M 6520** ist für den Einsatz in weichem und mittelhartem Wasser besonders gut geeignet.

#### Anwendungsgebiete

**M 6520** wird als kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel im manuellen und/oder im automatischen Verfahren erfolgreich für folgende Anwendungsgebiete eingesetzt:

In Molkereien zur Reinigung und Desinfektion von Butterfertigern, Käseformen, -horden, -brettern und Quarkfässern.

In Brauereien zur Reinigung und Desinfektion von Tanks, Behältern und Geräten.

#### Anwendungsvorschrift

Konzentration: 0,5 – 5%

Temperatur: 5 – 60°C

Kontaktzeit: 1 – 10 Minuten

#### Wichtiger Hinweis

**M 6520** darf gemäß gültiger Vorschriften zur Reinigung im Lebensmittelbereich eingesetzt werden. Nach Beendigung obiger Kontaktzeit (Einwirkzeit) müssen alle Oberflächen, die während der Reinigung und Desinfektion mit der

**M 6520**-Anwendungslösung in Berührung kamen, gründlich mit sauberem, mikrobiologisch einwandfreiem Wasser nachgespült werden.

#### Lagerhinweis

Nicht über 25°C und nicht unter –5°C lagern. **M 6520**-Konzentrat ist hitze- und frostempfindlich

#### Materialverträglichkeit

Bei Einhaltung obiger Anwendungsvorschrift greift die **M 6520**-Anwendungslösung Werkstoffe, wie sie üblicherweise in der Getränke- und Nahrungsmittelindustrie vorkommen (Edelstahl, Aluminium, Glas sowie alkali- und aktivchlorbeständige Kunststoffe) nicht an.

#### Inhaltsstoffe

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

**Vorsicht!** **M 6520** enthält Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid, und 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 36/37/38, bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe, Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

S 45 Bei Unfall oder unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen und 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.