

M 6595

Flüssiger, stark alkalischer Schaumreiniger mit „Aktivchlor“

Überarbeitung Januar 2003

Seite 1 von 2

Produktbeschreibung

M 6595 ist ein flüssiger, stark alkalischer Schaumreiniger mit stabilisiertem Aktivchlor. Aufgrund der speziellen Zusammensetzung von **M 6595** werden auch angetrocknete Nahrungsmittelreste, Fette, Eiweiß, Blut und sonstige Schmutzrückstände von der zu reinigenden Oberfläche materialschonend unterwandert und abgelöst.

Anwendungsgebiete

M 6595 wird als Tauch- oder Schaumreiniger erfolgreich zur Reinigung und Desinfektion in folgenden Bereichen eingesetzt:

- a) Schlachthöfe
Tötebuchten, Kutteltische, Darmwäscher, Transportkarren, Hilfsgeräte, Hilfsgefäße, Arbeitsbühne, Arbeitsflächen, Wände und Steinfußböden.
- b) Metzgereien
Cutter, Wolf, Fleischwannen, Mengmulden, Wurstfüller, Hackblöcke, Schneidbretter, Geschirrwagen, Maschinen, Geräte, Wände und Steinfußböden.
- c) Allgemeine Lebensmittelbetriebe
Maschinen, Maschinenteile, Roste, Räucherstäbe, Schneidbretter, Schneidplatten, Arbeitsflächen, Wände und Steinfußböden.
- d) Intensivtierhaltung
Boxen, Ställe, Käfige und Brutschränke

Anwendungsvorschrift

- a) Als Tauchreiniger: ca. 1 – 3 %
- b) Als Schaumreiniger: ca. 5 – 10 %

Temperatur: 20 - 60° C (je nach Aufgabenstellung)

Kontaktzeit: ca. 5 – 20 Minuten (je nach Aufgabenstellung)

Bei der Lösung Ihrer speziellen Probleme beraten wir Sie gerne.

Wichtiger Hinweis:

M 6595 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

Das **M 6595**-Konzentrat ist frost- und hitzeempfindlich. Es darf daher nicht unterhalb von -5° C oder oberhalb von 25° C gelagert werden.

Materialverträglichkeit

Bei Einhaltung obiger Anwendungsvorschrift werden Werkstoffe aus Edelstahl, Glas, Fliesen, Beton und alkali- sowie chlorstabile Kunststoffe nicht angegriffen.

M 6595 ist für die Reinigung von Geräten aus Aluminium, Magnesium oder Buntmetallen nur bedingt geeignet. Wir empfehlen eine vorherige Überprüfung der Tauglichkeit einer **M 6595**-Anwendungslösung für den speziellen Werkstoff.

Für die Reinigung von Teilen aus glänzendem Aluminium oder Magnesium ist **M 6595** nicht geeignet.

Inhaltsstoffe

Natrium- und Kaliumhydroxidlösung, sowie Reinigungsverstärker, Stabilisatoren, Solubilisierungsmittel, biologisch abbaubare Tenside, Schaumbildner und stabilisiertes Natriumhypochlorit.

Vorsicht! **M 6595** enthält Natrium- und Kaliumhydroxidlösung sowie Natriumhypochlorit

Gefahrensymbol: C »ätzend«

M 6595

Flüssiger, stark alkalischer Schaumreiniger mit „Aktivchlor“

Überarbeitung Januar 2003

Seite 2 von 2

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/Gesichtschutz 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.