

Reinigungsmittel GmbH

ENTWICKLUNG • HERSTELLUNG • VERTRIEB VON REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONSMITTELN FÜR SPEDITIONSWESEN, NAHRUNGSMITTELINDUSTRIE, GASTRONOMIE UND METALLVERARBEITENDE BETRIEBE CHEMISCH-TECHNISCHE BERATUNG

Obere Bahnhofstraße 20 • 67308 Albisheim/Pfrimm • Telefon 06355/3101

M 3842 Tauch- und Ultraschallreiniger

Überarbeitung: September 2004 Seite 1 von 1

Produktbeschreibung

M 3842 ist ein flüssiger, alkalischer, leicht schäumender Tauch- und Ultraschallreiniger.

M 3842 entwickelt bei hoher Materialschonung eine sehr gute Reinigungskraft, da die einzelnen Bestandteile optimal aufeinander abgestimmt sind.

Anwendungsgebiete

M 3842 ist ein vielseitig einsetzbarer, praxisbewährter Tauch- und Ultraschallreiniger, welcher sowohl zur Grundreinigung vor einer Oberflächenbeschichtung als auch zur Endreinigung des fertigen Werkstückes eingesetzt wird. M 3842 eignet sich zur Entfernung von Ölen, Fetten, Pigmentschmutz und Polierpasten im Tauch- oder Ultraschallverfahren von Industriegütern (z.B. Zahnräder, Wellen und Kugeln), Gebrauchsartikeln (z.B. Töpfe und Pfannen) und Ziergegenständen (z.B. Pokale).

Anwendungsvorschrift

a) Im Ultraschallverfahren:

Konzentration: 1 bis 5 % (üblicherweise 2%)

Kontaktzeit: 0,5 bis 5,0 Minuten (üblicherweise 1 Minute)

Temperatur: je nach Werkstoff und Anwendungsfall ca. 50 bis 80° C

b) Im Tauchverfahren:

Die Anwendungsbedingungen sind im reinen Tauchverfahren grundsätzlich höher zu wählen als im Ultraschallverfahren. Dies gilt vor allem für die Kontaktzeit.

Materialverträglichkeit

Bei Einhaltung obiger Anwendungsvorschrift werden Werkstoffe aus Edelstahl, Stahl, Grau- und Temperguß sowie alkalisch stabile Gläser und Kunststoffe nicht angegriffen.

Werkstücke aus Aluminium, Magnesium und deren Legierungen werden von der **M 3842**-Anwendungslösung bei Einhaltung obiger Anwendungsvorschrift nur wenig angegriffen.

Lagerhinweis

Das M 3842-Konzentrat ist frostempfindlich. M 3842 nicht unterhalb von -5° C lagern.

Inhaltsstoffe

Wässrige Lösung von Kaliumhydroxid, Phosphaten, Silikaten, höherwertigen Alkoholen, Inhibitoren, Wasserhärt estabilisatoren, Solubilisierungsmitteln, Reinigungsverstärkern und biologisch sehr gut abbaubaren Tensiden.

Gefahrensymbol: C "ätzend"

Gefahrenhinweise

R 34 Verursacht Verätzungen

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 bzw. zugesichert werden.