

M 2285

Flüssiges Reinigungsadditiv im Tauchverfahren

Überarbeitung April 2005

Seite 1 von 1

Produktbeschreibung

M 2285 ist ein flüssiger, mildalkalischer Reinigungsverstärker (Reinigungsadditiv), welcher in Verbindung mit Natronlauge einen sehr wirtschaftlichen Tauch- und Ultraschallreiniger ergibt, der auch schwierig zu entfernende Öle und Fette, wie z.B. Korrosionsschutzöle und Ziehfette problemlos von der zu reinigenden Oberfläche entfernt. Die hochwirksame Kombination von Tensiden und Demulgatoren sorgt für ein rasches Ablösen von der zu reinigenden Metalloberfläche und bewirkt gleichzeitig ein Ansammeln des abgelösten Öles und Fettes an der Oberfläche des Reinigungsmittelbades. Durch ein ständiges Entfernen des aufschwimmenden Öles von der Oberfläche des Reinigungsmittelbades wird eine sehr lange Standzeit erzielt.

Anwendungsgebiete

M 2285 wird in Verbindung mit Natronlauge erfolgreich als Tauchreiniger zur Entfettung von metallischen Oberflächen, wie z.B. Edelstahl, Stahl, Grauguß, Temperguß, Kupfer, Messing und Bronze als Grundreiniger vor der elektrolytischen Entfettung oder als Hauptreiniger vor der Feuerverzinkung eingesetzt.

Die Kombination des Reinigungsverstärkers **M 2285** mit Natronlauge ist in all den Fällen zu gebrauchen, bei denen von Metall- oder Kunststoffoberflächen Öle, Fette, Polierpasten, Pigmentverschmutzungen und sonstige Verunreinigungen im Tauchverfahren zu entfernen sind.

Anwendungsvorschrift

Konzentration: 1 - 3 % **M 2285** und 2 - 6 % Natronlauge (100 %ig)
Temperatur: 50 - 60 °C
Kontaktzeit: 2 - 20 Minuten

Wichtiger Hinweis

M 2285 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.

Anmerkung

Die genauen Anwendungsbedingungen sind sehr stark von der jeweiligen Aufgabenstellung abhängig. Bitte schildern Sie uns Ihre Reinigungsproblem. Wir beraten Sie gerne.

Lagerhinweis

Das **M 2285**-Konzentrat ist bis ca. -5 °C lagerstabil. Im Falle des Einfrierens behält **M 2285** nach dem Auftauen seine volle Wirkungskraft bei.

Inhaltsstoffe

M 2285 enthält eine spezielle Kombination von Reinigungsverstärkern und Stabilisatoren, sowie biologisch sehr leicht abbaubaren Tensiden und Demulgatoren.

Sicherheitsratschläge

Obwohl das Reinigungsadditiv (Reinigungsverstärker) **M 2285** sowohl gemäß Gefahrstoffverordnung, als auch Gefahrgutverordnung (GGVS/ADR) kein kennzeichnungspflichtiger Arbeitsstoff ist, empfehlen wir freiwillig:

S 2, darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

S 26, bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Diese Angaben begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.