



CRC FG FOAM CLEANER
(für die Lebensmitteltechnik)
Ref. : 10079

1. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

CRC FG FOAM CLEANER ist ein universeller Schaumreiniger mit Lebensmittelzulassung NSF A1.

2. PRODUKTMERKMALE

CRC FG FOAM CLEANER ist ein wässriger Aktivschaum mit hoher Schmutzlösekraft. Der Schaum ist tiefenwirksam und läuft auch an senkrechten Oberflächen nicht ab. Das Produkt ist leicht biologisch abbaubar gemäß OECD 301B.

CRC FG FOAM CLEANER ist von der international anerkannten National Sanitary Foundation (NSF) für den Einsatz im Lebensmittelbereich geprüft und registriert (Nr. 111196 NSF Kategorie A1). Der Reiniger kann in allen Bereichen der lebensmittelverarbeitenden Industrie eingesetzt werden.

3. ANWENDUNGSBEISPIELE

CRC FG FOAM CLEANER ist ideal geeignet zur Reinigung von Metall, Glas, Keramik und Kunststoffoberflächen. Der Aktivschaum entfernt Schmutz von Maschinen, Armaturen, Behältern, Arbeitsplätzen, Gehäusen, Scheiben, Spiegeln, Kacheln, usw.

4. GEBRAUCHSANWEISUNG

Spraydose vor Gebrauch gut schütteln. Schaum aufsprühen und gegebenenfalls kurz einwirken lassen. Schmutz mit fusselfreiem Tuch abwischen. Bei Oberflächen, die mit Lebensmittel in Kontakt kommen, zusätzlich mit Trinkwasser abspülen.

Auf empfindlichen Kunststoffen wie Polystyrol oder Polycarbonat vorab Verträglichkeit prüfen. Nicht an unter Spannung stehenden Geräten anwenden. Zusätzliche Sicherheitshinweise entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

5. TYPISCHE PRODUKTDATEN

NSF-Lebensmittelzulassung	: Kategorie NSF A1
Aussehen	: klare, bläuliche Flüssigkeit
Spezifische Dichte	: 1,01
Siedepunkt	: ca. 100°C
Gefrierpunkt	: ca. - 2°C
pH-Wert	: ca. 12
Biologische Abbaubarkeit gemäß OECD 301B	: leicht biologisch abbaubar





CRC FG FOAM CLEANER

(für die Lebensmitteltechnik)

Ref.: 10079

6. GEBINDE

Spraydose 500 ml

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter: www.crcind.com. Hier ist darüber hinaus das Update-Modul `My CRC` verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.

Datenblatt-Version: 10079 04 0198 02

Erstellungsdatum: 20 December 2006

