

## MFM-FS

### HOCHQUALITATIVER SCHAUMREINIGER UND ENTFETTER FÜR DIE LEBENSMITTELINDUSTRIE

- Besitzt durch den hohen Alkohol- und Ammoniakgehalt eine sehr gute desinfizierende Wirkung
- Reinigt und entfettet leicht und schnell
- Sicher im Gebrauch, enthält keine Scheuermittel
- Für empfindliche Oberflächen geeignet
- Reinigt Glas, Möbel, Edelstahl, Elektrogeräte, Polster, Leder usw.
- Hinterlässt keine Putzstreifen oder andere Rückstände
- Trocknet sehr schnell
- Fließt nicht weg
- Angenehmer Geruch
- Sehr stark - sehr wirkungsvoll
- Ideal zum Vorreinigen von Verklebungen und Lackierungen
- Silikonfrei
- NSF-Registriert



#### HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Novatio gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung Novatio's beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführten Anwendung. Novatio haftet in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

## MULTIFOAM FS

### ALLGEMEINE INFORMATION

MULTIFOAM FS ist ein NSF Kategorie A1 registriertes Reinigungsmittel, aus Bestandteilen formuliert die alle NSF registriert sind. MULTIFOAM FS ist für Lebensmittelverarbeitenden Betriebe geeignet, ebenso für Betriebe die Verpackungen und Maschinen entwickeln, die möglicherweise mit Lebensmittel in Kontakt kommen.

MULTIFOAM FS ist einfach, schnell und sicher im Gebrauch und selbst für empfindliche Oberflächen geeignet. MULTIFOAM FS enthält keine Scheuermittel und riecht angenehm. MULTIFOAM FS hinterlässt weder Spuren noch Schlieren.

### TECHNISCHE INFORMATION

NSF-Registriernummer: 143423, Kategorie A1  
 Siedepunkt/-bereich: 78°C - 173°C  
 pH-Wert: 11,1  
 Dampfdruck bei 20°C Pa.: 853000  
 Relative Dichte bei 20°C: 1,001  
 Physikalischer Zustand bei 20°C: flüssig  
 Selbstentzündungstemperatur: 230°C  
 Wasserlöslichkeit: vollständig löslich  
 Geruch: charakteristisch

Dynamische Viskosität mPa.s bei 20°C: 1  
 Kinematische Viskosität mm<sup>2</sup>/s bei 20°C: 1  
 VOC-Gehalt: 17,14%  
 VOC-Gehalt: 161,9 g/l  
 Haltbarkeit: 36 Monate, kühl und trocken lagern, vor Frost schützen.  
 Sicherheitsmaßnahmen: Siehe Sicherheitsdatenblatt.

### ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- MULTIFOAM FS ist für alle Betriebe der Lebensmittelindustrie geeignet, die z.B. Verpackungen und Maschinen entwickeln, die möglicherweise mit Lebensmittel in Kontakt kommen.
- Alle Nahrungsmittelbetriebe, Schlachthäuser, Molkereien, Bäckereien, Konservenfabriken, Brauereien, Flaschenfabriken, Kartongabriken, ...
- Entfernt Fingerabdrücke, Fett, Schmutz, Gummistreifen, Nikotin, Insektenausscheidungen, tote Insekten, Feuchtigkeit von Kühltheken, Kühlschränken, Spiegel, ...
- Kann verwendet werden auf: Glas, Farben, Fliesen, Vinyl, Porzellan, Spiegel, Kunststoff, Teppich, Keramik, Plastik, rostfreier Stahl, Granit, Inox, Aluminium, Metall, ...
- Die behandelte Oberfläche immer mit Wasser nachspülen!
- Spraydose vor Gebrauch schütteln.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Produktgruppe
N482501	Multifoam FS	500 ml	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER

