



MIDA FOAM 165 UD

Kraftvolles alkalisches schäumendes Reinigungsmittel
für Öfen, Räucherkamern und Räuchereien

BESCHREIBUNG UND ANWENDUNG

MIDA FOAM 165 UD ist ein flüssiges alkalisches Reinigungsmittel für die Nutzung in Lebensmittelverarbeitungsbereichen, besonders zur Reinigung von Räucherkamern, auch bei heißem Wasser.

MIDA FOAM 165 UD eignet sich ideal zum Entfernen von verbrannten Rückständen und Schmutz in Öfen, Räucherkamern und Bratpfannen.

MIDA FOAM 165 UD ist ein starkes alkalisches Reinigungsmittel, das eine Tensid- und Calcium- und Magnesium-sequestrierung zu einer sehr effektiven Reinigungslösung kombiniert.

MIDA FOAM 165 UD entfernt wirksam Fettrückstände von Förderhaken in Schlachthäusern.

MIDA FOAM 165 UD ist ein starkes alkalisches Reinigungsmittel, das eine Tensid- und Lösungsmittelwirkung zu einer sehr effektiven Reinigungslösung kombiniert.

BEDIENUNGSANLEITUNG

MIDA FOAM 165 UD wird bei Konzentrationen von 1 bis 5% (v/v) bei einer Temperatur von 30 bis 60 °C verwendet, je nach Grad und Typ der Verschmutzung und der Wasserhärte. Spülen Sie die Oberfläche nach einer Kontaktzeit von mindestens 10 bis 30 Minuten nach der Anwendung (innerhalb einer Stunde) gründlich ab und vergewissern Sie sich, dass alle Produktrückstände und Schmutzpartikel entfernt wurden.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Zusammensetzung	Enthält Ätznatron, Tenside, Sequestriermittel.
Äußeres Erscheinungsbild	Klare Flüssigkeit
Farbe	Dunkelbraun
Geruch	Produkteigenschaften
pH (1%)	± 12,9
Dichte	± 1,30 g/cm ³ (20 °C)
Löslichkeit	In allen Verhältnissen wassermischbar

PRODUKTVERDICHTBARKEIT

Wenn **MIDA FOAM 165 UD** entsprechend den empfohlenen Nutzungshinweisen verwendet wird, dann kann **MIDA FOAM 165 UD** für Materialien verwendet werden, die häufig in der Lebensmittelindustrie zum Einsatz kommen, mit Ausnahme von Leichtmetallen, verzinkte Materialien und weichen Metallen, einschließlich Aluminium.

UMWELT

MIDA FOAM 165 UD enthält kein Chlor. Daher besteht kein Risiko, dass sich adsorbierbare organisch gebundene Halogene (AOX) bilden.

Die Tenside von **MIDA FOAM 165 UD** erfüllen die EU-Richtlinie EU648/2004 zur biologischen Abbaubarkeit von Tensiden.

SICHERHEIT

Mischen Sie **MIDA FOAM 165 UD** nie mit anderen Produkten. Lesen Sie sich sorgfältig das Sicherheitsdatenblatt von **MIDA FOAM 165 UD** durch und befolgen Sie die Anweisungen zum Umgang mit Chemikalien und Entsorgung.

LAGERUNG

Lagern Sie **MIDA FOAM 165 UD** bei 5 °C bis 30 °C in der Originalverpackung. Setzen Sie das Produkt nicht direktem Sonnenlicht aus. Das Verfallsdatum ist 24 Monate nach dem Herstellungsdatum.

VERPACKUNG

MIDA FOAM 165 UD ist in KANISTERN, FÄSSERN und in IBC-CONTAINERN verfügbar.

Technisches Datenblatt zu **MIDA FOAM 165 UD**
Überarbeitung vom 20.04.2018