

# MIDA MATIC DP

Flüssiges alkalisches Reinigungsmittel für Geschirrspülmaschinen  
zum Entfernen starker Verunreinigungen

## BESCHREIBUNG UND ANWENDUNG

**MIDA MATIC DP** ist ein sehr effizientes, flüssiges, nicht-schäumendes alkalisches Reinigungsmittel zum Reinigen von Behältern aus Glas, Metall und anderen Materialien in Geschirrspülmaschinen.

**MIDA MATIC DP** entfernt gründlich hartnäckige Fett- und Eiweißrückstände aus Behältern, Verpackungen, kleinen Teilen und Objekten sowie allen in der Lebensmittelindustrie üblichen Materialien, einschließlich Aluminium und seine Legierungen.

## BEDIENUNGSANLEITUNG

**MIDA MATIC DP** sollte in der Menge von 1 - 15 g auf einen Liter Wasser entsprechend der Wasserhärte dosiert werden. Die Temperatur (normalerweise 50 - 70 °C) und die Einwirkdauer werden vom Hersteller der Geschirrspülmaschine angegeben. Nach der Anwendung des Produkts ist ein gründliches Abspülen mit Leitungswasser notwendig.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Zusammensetzung	Enthält Kaliumpyrophosphat; Natriummetasilikat-Pentahydrat; 1-Hydroxyethan-1,1-Diphosphonsäure; Kaliumcarbonat.
Äußeres Erscheinungsbild	Klare Flüssigkeit
Farbe	Blasses Gelb
Geruch	Produkteigenschaft
pH (100%)	± 13,0
Dichte	± 1,17 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Löslichkeit	In allen Verhältnissen wassermischbar
Gefrierpunkt	+5 °C

## PRODUKTVERDICHTBARKEIT

Wenn **MIDA MATIC DP** entsprechend den empfohlenen Nutzungshinweisen verwendet wird, kann **MIDA MATIC DP** auf Materialien angewendet werden, die in der Lebensmittelindustrie und im institutionellen Bereich üblich sind, einschließlich auf weichen Materialien wie Aluminium, leichten Legierungen usw. Das Produkt kann auch auf Nichteisenmetallen verwendet werden.

## UMWELT

**MIDA MATIC DP** enthält kein Chlor. Daher besteht kein Risiko, dass sich adsorbierbare organisch gebundene Halogene (AOX) bilden.

Die Tenside von **MIDA MATIC DP** erfüllen die EU-Richtlinie EU648/2004 zur biologischen Abbaubarkeit von Tensiden.

## SICHERHEIT

**MIDA MATIC DP** darf nie mit anderen Produkten gemischt werden. Lesen Sie sich sorgfältig das Sicherheitsdatenblatt von **MIDA MATIC DP** durch und befolgen Sie die Anweisungen zum Umgang mit Chemikalien und Entsorgung.

## LAGERUNG

Lagern Sie **MIDA MATIC DP** 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 MATIC DP** ist in KANISTERN erhältlich.

Technisches Datenblatt zu **MIDA MATIC DP**  
Überarbeitung vom 03.09.2018