

MATIC EXTRA L56

Flüssiges alkalisches Reinigungsmittel automatische Geschirrspülmaschinen für hartes Wasser in der Küchenhygiene und der Lebensmittelindustrie

BESCHREIBUNG UND ANWENDUNG

MATIC EXTRA L56 ist ein flüssiges hochwirksames alkalisches nicht schäumendes Reinigungsmittel für automatische Geschirrspülmaschinen für hartes Wasser. Dieses Produkt entfernt sehr gut sehr schwer zu entfernende Fettrückstände und eingetrocknete Speisereste.

BEDIENUNGSANLEITUNG

MATIC EXTRA L56 sollte je nach Wasserhärtegrad in einer Menge von 1 bis 2 Gramm pro 1 Liter Wasser zu dosieren. Temperatur und Einwirkdauer werden vom Hersteller des Geschirrspülautomaten angegeben. Nach dem Auftragen des Produkts muss eine gründliche Spülung bzw. Nachspülung mit Trinkwasser erfolgen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Zusammensetzung	Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid, EDTA.
Äußeres Erscheinungsbild	Trübe Flüssigkeit
Farbe	Leicht gelblich
Geruch	Charakteristisch
pH (1%ige Lösung)	12,2 ± 0,5
Dichte	1,29 ± 0,05 g/cm ³ (20°C)
Löslichkeit	In allen Verhältnissen wassermischbar
Gefrierpunkt	+5 °C

PRODUKTVERDICHTBARKEIT

Wenn **MATIC EXTRA L56** entsprechend den empfohlenen Nutzungshinweisen verwendet wird, kann **MATIC EXTRA L56** auf Materialien angewendet werden, die in der Lebensmittelindustrie und im institutionellen Bereich üblich sind. Nicht geeignet für Aluminium, Kupfer, Messing, Gummi und andere Materialien, die nicht alkalibeständig sind.

UMWELT

MATIC EXTRA L56 enthält kein Chlor. Daher besteht kein Risiko, dass sich adsorbierbare organisch gebundene Halogene (AOX) bilden.

Die Tenside von **MATIC EXTRA L56** erfüllen die EU-Richtlinie EU648/2004 zur biologischen Abbaubarkeit von Tensiden.

SICHERHEIT

MATIC EXTRA L56 darf nie mit anderen Produkten gemischt werden. Lesen Sie sich sorgfältig das Sicherheitsdatenblatt von **MATIC EXTRA L56** durch und befolgen Sie die Anweisungen zum Umgang mit Chemikalien und Entsorgung.

LAGERUNG

Lagern Sie **MATIC EXTRA L56** 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

MATIC EXTRA L56 ist in KANISTERN und in FÄSSERN verfügbar.

Technisches Datenblatt zu **MATIC EXTRA L56**
Überarbeitung vom 18.02.2025