

MIDA SAN 320 CH

Alkalisches chlorhaltiges Desinfektionsmittel für die Lebensmittelindustrie

BESCHREIBUNG UND ANWENDUNG

MIDA SAN 320 CH ist ein chlorhaltiges alkalisches flüssiges Produkt für die Desinfektion von Oberflächen in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie.

MIDA SAN 320 CH wird als Lösung zur wirksamen Desinfektion von Werkzeug, Oberflächen, Rohrleitungen, Tanks und anderer Ausrüstung eingesetzt.

MIDA SAN 320 CH wirkt durch Oxidation und somit durch die Solubilisation von Schmutz und Rückständen. Infolge dessen lassen sich Eiweißrückstände leichter entfernen.

BEDIENUNGSANLEITUNG

MIDA SAN 320 CH wird bei Konzentrationen von 0,5 bis 1,0% (v/v) bei einer Temperatur von 20 bis 50 °C verwendet, je nach Grad und Typ der Verschmutzung und der Wasserhärte. Nach dem Gebrauch gründlich spülen und sicherstellen, dass alle Produktrückstände entfernt sind.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Zusammensetzung	Enthält Natriumhypochlorit, Stabilisator.
Äußeres Erscheinungsbild	Klare Flüssigkeit
Farbe	Grün-Gelb
Geruch	Chlor
pH (100%)	± 11,5
Dichte	± 1,10 g/cm³ (20 °C)
Aktives Chlor (%)	± 15%
Löslichkeit	In allen Verhältnissen wassermischbar

PRODUKTVERDICHTBARKEIT

Wenn MIDA SAN 320 CH entsprechend den empfohlenen Nutzungshinweisen verwendet wird, dann kann MIDA SAN 320 CH für Materialien verwendet werden, die häufig in der Lebensmittelindustrie zum Einsatz kommen, mit Ausnahme von Leichtmetallen, verzinkte Materialien und weichen Metallen, einschließlich Aluminium.

Bei Unsicherheit empfehlen wir, die jeweiligen Materialien vor einer längeren Nutzung zu prüfen.



UMWELT

MIDA SAN 320 CH enthält einen hohen Anteil an aktivem Chlor und ist daher als umweltgefährlich eingestuft.

Die Tenside von **MIDA SAN 320 CH** erfüllen die EU-Richtlinie EU648/2004 zur biologischen Abbaubarkeit von Tensiden.

SICHERHEIT

Mischen Sie MIDA SAN 320 CH nie mit anderen Produkten. Lesen Sie sich sorgfältig das Sicherheitsdatenblatt von MIDA SAN 320 CH durch und befolgen Sie die Anweisungen zum Umgang mit Chemikalien und Entsorgung.

LAGERUNG

Lagern Sie **MIDA SAN 320 CH** bei 5 °C bis 25 °C in der Originalverpackung. Setzen Sie das Produkt nicht direktem Sonnenlicht aus. Das Verfallsdatum ist 6 Monate nach dem Herstellungsdatum.

VERPACKUNG

MIDA SAN 320 CH ist in KANISTERN, FÄSSERN und in IBC-CONTAINERN verfügbar.

Biozide – sachgemäß anwenden Lesen Sie sich vor Gebrauch stets die Beschriftungen und die Produktinformationen durch.

Technisches Datenblatt zu **MIDA SAN 320 CH** Überarbeitung vom 20.04.2018