

Mida **SAN 320**

Klooripitoinen desinfiointi- ja valkaisuaine

KUVAUS JA KÄYTTÖTARKOITUS

MIDA SAN 320 on klooripitoinen, emäksinen neste elintarvikkeiden käsittelypintojen desinfiointiin ja valkaisuun.

MIDA SAN 320 liuottaa likaa hapettamalla ja tekee siten mm. proteiiniliian helposti poistettavaksi.

KÄYTTÖOHJEET

MIDA SAN 320 käytetään desinfiointiin ja valkaisuun tyyppisesti 0,5-1 % väkevänä liuoksena. Liuos levitetään esim. Dosatron -laitteella ja annetaan vaikuttaa noin 10 minuutin ajan. Huuhtelee huolellisesti käsittelyn jälkeen.

TUOTTEEN OMINIAUDET

Koostumus	Sisältää hypokloriittia
Ulkonäkö	Kirkas neste
Väri	Vihertävän kellertävä
Tuoksu	Kloorimainen
pH (1,0 %)	± 11,5
Tiheys	± 1,22 kg/l
Aktiiviklooripitoisuus (%) *)	± 14-15%
Liukoisuus	Veteen liukeneva kaikissa pitoisuuksissa

*) Aktiiviklooripitoisuus pakkaushetkellä. Aktiiviklooripitoisuus kaikissa klooripitoisissa tuotteissa alenee tuotteen iän myötä

SOVELTUVUUS ERI MAITERAALEILLE

Ohjeen mukaisesti käytettäessä **MIDA SAN 320** soveltuu kaikille elintarvike-teollisuudessa yleisesti käytettäville pinnoille ja materiaaleille, pois lukien kevytmetallit kuten alumiini sekä galvanoitu materiaali.

YMPÄRISTÖ

MIDA SAN 320 sisältää runsaasti aktiiviklooria ja on sen vuoksi luokiteltu ympäristölle vaaralliseksi.

TURVALLISUUS

MIDA SAN 320 on luokiteltu syövyttäväksi aineeksi. Älä sekoita tuotetta muiden tuotteiden kanssa. Lue käyttöturvallisuustiedote huolellisesti ja noudata tuotteesta annettuja käsittely- ja hävittämisohteja.

SÄILYTYS

Säilytä **MIDA SAN 320** alkuperäisessä pakkauksessa 5 °C ja 25 °C välillä. Älä altista tuotetta suoralle auringonvalolle.

PAKKAUS

- Kanisteri 25 kg
- Tynnyri 250 kg

Revisio 21.02.2017

OY CHRISTEYNS NORDIC AB

Ruissalontie 11 B
20200 Turku
Suomi - Finland
Puhelin: +358 207 983 300
www.christeyns.com