



Mida

## FLOW 123 KS

Tehokas vahvasti emäksinen kiertopesuaine

### KUVAUS JA KÄYTTÖTARKOITUS

**MIDA FLOW 123 KS** on nestemäinen matalavaahtoinen pesuaine. Se on tarkoitettu käytettäväksi erityisesti CIP-järjestelmissä ja elintarviketeollisuuden sekä juoma- ja pullostusteollisuuden mekaanisissa pesujärjestelmissä. Lisäksi se soveltuu hyvin meijeriteollisuuden käyttöön säiliötankkien, linkojen, kuumennuslaitteiden, jäähdyttimien ja muiden laitteiden sekä sellaisten varusteiden puhdistukseen, joissa käytetään ruostumattomasta teräksestä tai muovista valmistettuja tuotteita.

**MIDA FLOW 123 KS** on erittäin emäksinen tuote, joka soveltuu myös erittäin kovalle vedelle.

### KÄYTTÖOHJEET

**MIDA FLOW 123 KS** -pesuainetta käytetään eri pitoisuuksina veden kovuuden mukaan:

- Enintään 14°dH: 0,5 – 1 %
- 14 – 20°dH: 2 %
- Yli 20°dH: 3 %

Huuhtele huolellisesti käytön jälkeen ja varmista, että puhdistetuille pinnoille ei jää tuote- tai likajäämiä.

### TUOTTEEN OMINAISUUDET

Koostumus	Sisältää natriumhydroksidia, kaliumhydroksidia, kompleksoivia aineita
Ulkonäkö	Kirkas, vaaleankeltainen neste
Tuoksu	Tuotteelle ominainen
pH (1-% liuos 20 °C:ssa)	12,8 ± 0,5
Suhteellinen tiheys (20 °C):	1,33 ± 0,05 g/ml
Liukoisuus	Veteen liukeneva kaikissa pitoisuuksissa

Huom. Taulukon arvoja ei voida käyttää teknisenä spesifikaationa

## SOVELTUVUUS ERI MATERIAALEILLE

Ohjeen mukaisesti käytettynä **MIDA FLOW 123 KS** soveltuu kaikille yleisesti elintarviketeollisuudessa käytettäville materiaaleille, pois lukien kevytmetallit, galvanoidut materiaalit ja pehmeät metallit, kuten alumiini.

## YMPÄRISTÖ

**MIDA FLOW 123 KS** ei sisällä kloorattuja ainesosia. Tuotetta käytettäessä ei ole adsorboivien orgaanisten halogeenien (AOX) muodostumisen vaaraa.

**MIDA FLOW 123 KS** on Euroopan unionin direktiivin EU648/2004 mukainen.

## TURVALLISUUS

Vaaraluokitus (CLP): H290 - Voi syövyttää metalleja.  
H314 - Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.

Älä sekoita muiden kemikaalien kanssa. Lue käyttöturvallisuustiedote ja noudata käytön varotoimenpiteitä.

## SÄILYTYS

Säilytä tuotetta alkuperäispakkauksessa 5–35 °C:ssa ja estä mahdolliset vuodot. Yksityiskohtaisemmat suositukset löytyvät käyttöturvallisuustiedotteen osiosta 7.

## PAKKAUS

**FLOW 123 KS** on saatavana seuraavissa pakkauksissa: kanisteri, tynnyri, kontti.

Tuotelehti **Mida FLOW 123 KS**  
Revisio heinäkuu 2018