



Mida

FLOW 123 KS

Tehokas, vahvasti emäksinen kiertopesuaine

KUVAUS JA KÄYTTÖTARKOITUS

MIDA FLOW 123 KS on nestemäinen, matalavaahtoinen kiertopesuaine. **FLOW 123 KS** soveltuu erityisen hyvin mm. meijeriteollisuuden säiliötankkien, linkojen, kuumennuslaitteiden, jäähdyttimien ja muiden laitteiden sekä sellaisten varusteiden puhdistukseen, joissa käytetään ruostumattomasta teräksestä tai muovista valmistettuja muotteja. **FLOW 123 KS** voidaan käyttää myös juoma- ja pullotusteollisuuden pesuissa.

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

KÄYTTÖOHJEET

FLOW 123 KS 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 neste
Väri	Vaaleankeltainen
Tuoksu	Tuotteelle ominainen
pH (1,0 %)	12,8 ± 0,5
Tiheys	1,33 ± 0,05 kg/L
Liukoisuus	Veteen liukeneva kaikissa pitoisuuksissa

Huom. Taulukon arvoja ei voida käyttää teknisenä spesifikaationa.

SOVELTUVUUS ERI MATERIAALEILLE

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

YMPÄRISTÖ

FLOW 123 KS ei sisällä klooria, joten tuotetta käytettäessä ei ole adsorboivien orgaanisten halogeenien (AOX) muodostumisen vaaraa.

FLOW 123 KS sisältämät pinta-aktiivaineet ovat EU-direktiivin EU648/2004 mukaisia.

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 **FLOW 123 KS** alkuperäisessä pakkauksessa 5 °C ja 35 °C välillä. Lue lisää käyttöturvallisuustiedotteen osiosta 7.

PAKKAUS

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

Tuotelehti **Mida FLOW 123 KS**
Revision Syyskuu 2021