



F&B **Divosan OSA-N**

VS37

Fosfaatiton hapan vaahdonestopitoinen kiertopesujen desinfiointi- ja pesuaine

Kuvaus tuotteesta

Divosan OSA-N on matalavaahtoinen fosfaattivapaa desinfiointi-/pesuaine juoma ja elintarvikkeprosessien kiertopesuihin.

Ominaisuudet

- Divosan OSA-N on matalavaahtoisena soveltuu hyvin kiertopesuihin.
- Divosan OSA-N soveltuu yksivaihepesuun.
- Divosan OSA-N on tehokas erityisesti hiivoihin ja bakteeriin.
- Divosan OSA-N poistaa tehokkaasti kalsium-saostumia.
- Divosan OSA-N huuhtoutuu helposti.
- Divosan OSA-N on tehokas matalammissa lämpötiloissa.
- Divosan OSA-N poistaa tehokkaasti vaikeaa olutlikaa käymistankeista.
- Divosan OSA-N sisältää vaahdonestoa ja soveltuu korkean paineen ja turbulenssin olosuhteisiin.
- Divosan OSA-N soveltuu käytettäväksi epoksisissa säiliöissä
- Divosan OSA-N ei sisällä hapettavia halogeeneja
- Divosan OSA-N on fosfaatiton ja biohajoava

Edut

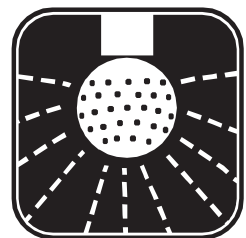
- Takaa tehokkaan pesun ja desinfioinnin
- Divosan OSA-N soveltuu yksivaihepesuun, joka vähentää pesukustannuksia
- Divosan OSA-N voidaan käyttää CO₂-paineen alla vallitsevissa lämpötiloissa joka säästää kustannuksissa ja vähentää kuumennuksesta aiheutuvaa lämpölaajenemaa.
- Soveltuu johtokykyyn perustuvaan automaattiseen annostukseen ja tuottaa tasaisen annostuksen.

Käyttöohje

Divosan OSA-N:n käyttöliiuoksen vahvuus on 1-2 painoprosenttia (0.9 - 1.7 tilavuusprosenttia) riippuen likaisuusasteesta. Divosan OSA-N-pitoiset liuokset on huuhdeltava huolellisesti pesun jälkeen kaikilta elintarvike- ja juomakosketuspinnolta.

Tekniset tiedot

Ulkonäkö	kirkas, väritön neste
pH (1-prosenttinen liuos, 20 °C)	1.6
Ominaispaino 20 °C lämpötilassa	1.15
Kemiallinen hapenkulutus (COD)	303 g O ₂ /kg
Typpipitoisuus (N)	42 g/kg
Fosforipitoisuus (P)	Ei sisällä fosforia





F&B **Divosan OSA-N**

VS37

Divosan OSA-N[paino-%]	Johtokyky 25 °C [mS /cm ²]:
0.5	6.1
1	11.6
1.5	17.1
2	23.1

Yllä olevat tiedot ovat tyypillisiä normaalituotannossa, eikä niitä tule käyttää spesifikaatioina.

Käyttöturvallisuus ja varastointi

Säilytys suljetussa alkuperäispakkauksessa suurilta lämpötilojen vaihteluilta suojattuna. Tuotteen turvalliseen käyttöön ja hävittämiseen liittyvät tiedot löytyvät erillisestä käyttöturvallisuustiedotteesta.

Yhteensopivuus

Divosan OSA-N:a voidaan pitoisuus- ja lämpösuositusten puitteissa käyttää kiertopesuissa yleisesti tavattavilla materiaaleilla. Ennen pitkäaikaista käyttöä on epävarmoissa tapauksissa syytä suorittaa materiaalien yhteensopivuuskokeita.

Testausmenetelmä

Reagenssit:	0.1 N Natrium hydroksidi Fenolphthaleiini-indikaattori
Työohje:	10ml:aan pesuliuosta lisätään 2-3 tippaa indikaattoria ja itratetaan natriumhydroksidiliuoksella, kunnes liuos muuttuu vaaleanpunaiseksi.
Laskut:	Divosan OSA-N, painoprosentti = kulutus (ml) x 0.31 Divosan OSA-N, tilavuusprosentti = kulutus (ml) x 0.27

Ympäristötiedot

Raaka-aineista sekä muista ympäristöön vaikuttavista yksityiskohdista päätettäessä noudatetaan Diverseyn ympäristöohjelmaa. Pakkaukset ja etiketit soveltuvat kierrätykseen tai energiahyötykäyttöön.