



**F&B** **Divos LS**

**VM15**

## Redutseerivate omadustega vedel lisaaine

### Kirjeldus

Divos LS on redutseerivate omadustega mittevahutav vedel lisaaine. Divos LS-i kasutatakse peamiselt piima- ja ravimitööstustes olevates seadmetes, kuid seda võib kasutada ka teistes toiduaine- ja joogitööstustes.

### Põhiomadused

- Divos LS-i on katsetatud ning heaks kiidetud kasutamiseks RO, NF ja UF membraanides.
- Kui membraanseade on pikemaks ajaks seisma jäetud, tuleb seda enne tootmise taasalustamist uuesti pesta.

### Eelised

- Katsetatud kõigi RO, NF ja UF membraanitüüpidega ja heaks kiidetud suuremate lõppvalmistajate poolt.
- Divos LS vähendab uuesti saastumise riski.
- Enamik membraani pesuvahendeid on ühekindseks kasutamiseks. Ühtlane kemikaali doseerimine tagatakse automaatse doseerimisega.
- Kui kasutatakse õigeid kontsentratsioone ajal, mil membraan on pikemaks ajaks seisma jäetud, tagatakse Divos LS-ga parem pesemise efektiivsus ja lõpptoodangu kvaliteet.

### Kasutusjuhend

Divos LS-i kasutuskontsentratsioon ümbritseva temperatuuri juures on 0,12-0,72% w/w (0,09-0,54% v/v) 20 minutit. Pikemal leotamisel on kontsentratsioonid kõrgemad.

Divos LS-i kasutatakse kui membraanseade on pestud ja jäetud pikemaks ajaks seisma (päevadeks, nädalateks).

Divos LS-i kasutamise temperatuur ja pH väärtus sõltuvad membraani temperatuuri ja pH taluvusest.

Divos LS-i sisaldavad lahused tuleb pärast kasutamist kõikidelt toiduainete ja jookidega kokku puutuvatelt pindadelt põhjalikult maha loputada.





**F&B** **Divos LS**

**VM15**

#### **Tehnilised andmed**

Välimus: Selge, kahvatukollane vedelik

pH (1% lahus 20 °C juures): 3,6

Suhteline tihedus 20 °C juures: 1,33

Keemiline hapnikutarve (KHT): 37,8 gO<sub>2</sub>/kg

Lämmastiksisaldus (N): Puudub

Fosforisisaldus (P): Puudub

*Ülaltoodud andmed kehtivad tavatootmise kohta, tegemist ei ole spetsifikatsiooniga.*

#### **Ohutu käitlemine ja säilitamine**

Säilitada suletud originaalanumates, vältida väga kõrgeid ja väga madalaid temperatuure. Täielik informatsioon toote ohutu käitlemise ja hävitamise kohta on toodud eraldi kemikaali ohutuskaardil.

#### **Toote sobivus**

Enne soovitude andmist, küsida alati kliendilt, membraani tootjalt või lõppvalmistajalt teavet membraani tüübi, temperatuuri ja pH taluvuse kohta.

**PUHASTAJA**  **KAUBAMAJA**

**AS Ebeta**

**Leiva 2, 12618 Tallinn**

**Telefon 650 6262**

**[myyk@puhastajakaubamaja.ee](mailto:myyk@puhastajakaubamaja.ee)**

**[www.puhastajakaubamaja.ee](http://www.puhastajakaubamaja.ee)**

