



**F&B Divodes FG**

**VT29**

## Alkoholipohjainen desinfiointiaine

### Kuvaus tuotteesta

Divodes FG on elintarviketeollisuudelle kehitetty alkoholipohjainen välidesinfektioaine, joka soveltuu kaikille elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuville pinnoille.

### Ominaisuudet

- Divodes FG on alkoholiseos, joka ei sisällä pinta-aktiivisia aineita.
- Divodes FG pitää pintojen bakteeritason alhaisena ja lisää näin hygieniaturvallisuutta.
- Divodes FG tehoa kaikkiin bakteereihin sekä useimpiin hiivoihin ja sieniin. sitä voidaan käyttää tuotantotaukojen ja -katkojen aikana, jolloin korkea hygieniataso säilyy koko tuotantoprosessin ajan. Kohentuneen hygieniatason avulla elintarvikkeiden pilaantumisriskiä, ja sitä kautta tuotehävikkiä, voidaan vähentää.
- Divodes FG ei aiheuta maku- eikä hajuvirheitä.
- Divodes FG ei syövytä metallia eikä muovia, joten sitä voidaan käyttää elintarviketeollisuudessa yleisesti tavattavilla pinnoilla.

### Edut

- Käyttövalmis
- Tehoa hyvin monenlaisiin bakteereihin
- Vaahtoamaton
- Soveltuu käytettäväksi kosteudelle herkille pinnoille
- Välittömästi haituva ilman jäämiä

### Käyttöohje

Divodes FG:tä sumutetaan käsiteltäville pinnoille laimentamattomana ja se jätetään haihtumaan.

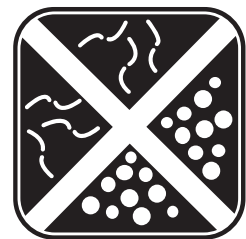
Vältettävä sumuttamista lähellä moottoreita ja muita suojaamattomia elektronisia laitteita.

Ei saa sumuttaa kuumille pinnoille.

### Tekniset tiedot

Ulkonäkö	Kirkas, voimakkaasti alkoholille tuoksuva neste
pH-arvo, laimentamaton liuos (20°C)	8.8
Ominaispaino (20°C)	0.86
Kemiallinen hapenkulutus (COD)	1510 gO <sub>2</sub> /kg
Typipitoisuus (N)	Ei sisällä typpeä
Fosforipitoisuus (P)	Ei sisällä fosforia

*Yllä olevat tiedot ovat tyypillisiä normaalituotannossa. Niitä ei tule käyttää ohjearvoina.*





**F&B Divodes FG**

**VT29**

#### **Käyttöturvallisuus ja varastointi**

Säilytettävä erillään tulenlähteistä. Tuote saattaa ärsyttää silmiä ja limakalvoja.

Tuotteen turvalliseen käyttöön ja hävittämiseen liittyvät tiedot löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta.

#### **Yhteensopivuus**

Divodes FG:tä voidaan pitoisuus- ja lämpösuositusten puitteissa käyttää elintarviketeollisuudessa yleisesti tavattavilla materiaaleilla.

Poikkeuksen muodostavat Polykarbonaatti ja muut muovit (mm. pleksi tai akrylaatti), jotka ovat taipuvaisia rasisurmurtumiin

Ennen pitkäaikaista käyttöä on epävarmoissa tapauksissa syytä suorittaa materiaalien yhteensopivuuskokeita.

#### **Mikrobiologiset tiedot**

Läpäissyt testit:

EN 1276: Pitoisuus 50%, kova vesi (300 ppm CaCO<sub>3</sub>), likakuormitus 0.3% (nauta-albumiini), kontaktiaika 5 min.

EN14476: Pitoisuus 80%, kova vesi (300 ppm CaCO<sub>3</sub>), likakuormitus 0.3% (nauta-albumiini), kontaktiaika 15 min Adenovirus Type 5 ja Murine Norovirus S99.

Laimentamattomana aktiivinen bakteereja, hiivoja ja viruksia vastaan EN1276, EN1650, EN13697, EN14476 ja EN16777 testien mukaisesti puhtaissa olosuhteissa viiden minuutin kontaktiajalla.

#### **Ympäristötiedot**

Raaka-aineista sekä muista ympäristöön vaikuttavista yksityiskohdista päätettäessä noudatetaan Diverseyn ympäristöohjelmaa.

Pakkaukset ja etiketit soveltuvat kierrätykseen tai energiahyötykäyttöön.