



VP-SERVICE OY
BIONAGRO



PL 117
01801 KLAUKKALA
Puh: (09) 878 91 60
Faksi: (09) 878 91 630
www.vp-service.fi



CLOBE DESINFIOINTIAINE

Monikäyttöinen desinfiointiaine eläinsuojiin elintarviketeollisuuteen, kuljetusajoneuvoihin yms.

- **Siipikarjatilat**
- **Maitotilat, sekä eläinsuojat, että maidonkäsittelytilat**
- **Lihakarjatilat**
- **Eläintenkuljetusajoneuvot**
- **Elintarviketeollisuus**
- **Elintarviketyöpöydät**

Desinfioidi nopeasti ja luotettavasti erilaiset vetä kestävät pinnat.

EU 98/8/EC-direktiivin mukaisesti hyväksytty biosidi, käyttökohteet

- Tuotetyyppi 2: Yksityisten ja julkisten terveydenhuollon tilojen desinfiointiaineet sekä muut biosidituotteet
- Tuotetyyppi 3: Eläinten hygienian hoitoon käytettävät biosidituotteet
- Tuotetyyppi 4: Desinfiointiaineet tiloihin, joissa on elintarvikkeita tai rehuja.

- **Viileässä ja likaisillakin pinoilla toimiva biosidi**
- **Helposti biohajoava**
- **Helposti huudeltava, ei jätä jäämiä**
- **Turvallinen metallipinoilla - vähäinen korroosiovaikutus**
- **Ainoa amfoteerinen tensidi, joka hyväksytään biosididirektiivin mukaisesti**
- **Toimii myös albumiinin läsnäollessa**
- **Soveltuu mustan homeen, sammaleen ja levien poistoon rakennuksien ulko- ja sisäpinoilla ja kosteissa kohteissa.**

ANNOSTELU:

Erittäin kevyt puhdistus	0,01%	1 ml / 10 l vettä
Kevyt puhdistus	0,1%	10 ml / 10 l vettä
Peruspuhdistus + desinfiointi	0,2%	20 ml / 10 l vettä
Tehopesu ja desinfiointi	0,3%	30 ml / 10 l vettä
Totaalidesinfiointi	0,4%	40 ml / 10 l vettä



Vaikutukset:

- **Gram positiiviset ja-negatiiviset bakteerit**
- **Hiivat ja sienet**
- **HIV, Herpes simplex, BVD (nauhan virusripuli), HCV (Hepatiitti C), Vaccinia (lehmärokko), SARS-CoV, Rota**

TEKNISET TIEDOT:

Sisältö: Amfoteerinen tensidi.
Väri ja olo-muoto: Kellertävä neste
Ympäristö-vaikutukset: Biologisesti hajoava, OECD 301 A - 94%
pH-arvo: n. 8.

Pakkaus: T.nro:
5 l 7921



CLOBE DESINFIINTIAINE

testitulokset, bakteerit

Testiolosuhteet

Menetelmät:	EN 1276, DVG, DGHM, EST
Lämpötila:	20°C
Aika:	5 minuuttia
Logaritminen vähennys:	> 5

Laji	Gram+/-	Olotila	Seos [ppm]
Bacillus cereus	+	itiö	ei vaikutusta
Bacillus cereus	+	lepotila	250
Bacillus stearothermophilus	+	itiö	ei vaikutusta
Bacillus stearothermophilus	+	lepotila	125
Bacillus subtilis	+	itiö	ei vaikutusta
Bacillus subtilis	+	lepotila	125
Bordetella bronchiseptica	-	kaikki	250
Campylobacter jejunii	-	kaikki	250
Clostridium perfringens	+	kaikki	150
Corynebacterium xerosis	+	kaikki	250
Enterococcus faecium	+	kaikki	150
Enterococcus hirae	+	kaikki	150
Erysipelothrix Insidia	+	kaikki	150
Escheria Coli	-	kaikki	250
Haemophilus pleuropneumoniae	-	kaikki	250
Klebsiella pneumoniae	-	kaikki	250
Lactobacillus brevis	+	kaikki	50
Lactobacillus casei	+	kaikki	50
Lactobacillus krusei	+	kaikki	50
Lactobacillus lindneri	+	kaikki	50
Listeria monocytogenes	+	kaikki	990
Micrococcus luterus	+	kaikki	125
Pasteurella multocida	-	kaikki	480
Pediococcus damnosus	-	kaikki	150
Proteus mirabilis	-	kaikki	750
Pseudomonas aeruginosa	-	kaikki	750
Salmonella enteritis	-	kaikki	250
Salmonella panama	-	kaikki	250
Salmonella thyphimorium	-	kaikki	250
Serratia marcences	-	kaikki	480
Staphylococcus epidermidis	+	kaikki	100
Staphylococcus aureus	+	kaikki	100
Streptococcus faecalis	+	kaikki	150
Vibrio parahaemoliticus	-	kaikki	250
Yersinia enterocolitica	-	kaikki	480



VP-SERVICE OY

BIONAGRO



PL 117
01801 KLAUKKALA
Puh: (09) 878 91 60
Faksi: (09) 878 91 630
www.vp-service.fi

Tehopuhdistusaineet

Ammattilaatuiset puhdistusaineet



VP-SERVICE OY

BIONAGRO



PL 117
01801 KLAUKKALA
Puh: (09) 878 91 60
Faksi: (09) 878 91 630
www.vp-service.fi



CLOBE DESINFIOINTIAINE testitulokset, home, sienet, hiivat

Testiolosuhteet

Menetelmät: EN 1650, DVG, DGHM, EST

Lämpötila: 20°C

Aika: 15 min (A. niger itiö: 60 min)

Logaritminen vähennys: > 4

Laji	Tyyppi	Olotila	Seos [ppm]
Absidia corymbifera	Home	itiö	8.000
Absidia corymbifera	Home	lepotila	2.000
Aspergillus flavus	Home	lepotila	2.000
Aspergillus niger	Home	itiö	39.000
Aspergillus niger	Home	lepotila	4.000
Candida albicans	Home	kaikki	75
Geotrichum candidum	Home	kaikki	75
Hansenula anomala	Hiiva	kaikki	75
Microsporum gypseum	Sieni	kaikki	75
Monilia	Home	kaikki	480
Mucor	Home	kaikki	250
Penicillium expansum	Home	kaikki	250
Rhizopus	Home	kaikki	480
Rhodotorula	Hiiva	kaikki	125
Saccharomyces bayabys	Hiiva	kaikki	75
Saccaromyces carlsbergensis	Hiiva	kaikki	75
Saccharomyces uvarum	Hiiva	kaikki	75
Saccharomyces cerevisiae	Hiiva	kaikki	50
Saccharomyces diastaticus	Hiiva	kaikki	75
Trichophyton mentagrophytes	Sieni	kaikki	250
Zygosaccharomyces bailii	Hiiva	kaikki	75

CLOBE DESINFIOINTIAINE testitulokset, virukset

Testiolosuhteet

Menetelmät: BGA, DVV

Lämpötila: 20°C

NIMI	Suku	Seos % (puhdas)	Aika min.	Seos % (likainen)	Aika min
Hepatitis B virus / HBV	Hepadnaviridae	0.75	30	1.5	30
Human immunodeficiency virus / HIV	Retroviridae	0.75	30	1.5	30
Rota-virus strain WA / Rota-WA	Reoviridae	1.5	30	-	-
Vaccinia virus / VV	Orthopoxvirus vaccinia	0.5	5	0.5	5
Bovine viral diarrhoe virus / BVDV	Coronaviridae	0.5	15	0.5	15
Hepatitis C virus / HCV	Flaviviridae	0.5	15	0.5	15
Herpes simplex virus / HSV	Herpesviridae	0.5	5	0.5	5
Bovine corona virus / BCV	Coronaviridae	0.5	5	0.5	5
SARS virus / SARS CoV	Coronaviridae	0.5	5	0.5	5
Bird flu virus / BFV	Orthomyxoviridae (H5N1)	0.5	5	0.5	15
Influenza A virus / BFV	Orthomyxoviridae (H1N1)	0.5	5	0.5	15

Ammattilaatuiset puhdistusaineet