

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega  
proizvoda:** Kenosan Lactic

**Vrsta(-e) proizvoda(-ov):** Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Vrsta proizvodov 03 - Veterinarska higiena (razkužila)

**Številka dovoljenja:** EU-0027740-0000

**Referenčna številka vnosa v  
R4BP 3:** EU-0027740-0013

## Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	2
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	3
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	8
5.1. Navodila za uporabo	8
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	8
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	8
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	8
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	8
6. Druge informacije	8

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

Kenosan Lactic
Lacto Des
Bio Des 100
Bio Lac

### 1.2. Imetnik dovoljenja

<b>Ime in naslov imetnika dovoljenja</b>	Ime in priimek	CID LINES NV
	Naslov	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija
<b>Številka dovoljenja</b>	EU-0027740-0000 1-11	

### Referenčna številka vnosa v R4BP 3

EU-0027740-0013

### Datum dovoljenja

01/09/2022

### Datum izteka veljavnosti dovoljenja

31/08/2032

### 1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

<b>Ime proizvajalca</b>	CID LINES NV
<b>Naslov proizvajalca</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija

## 1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

<b>Aktivna snov</b>	1322 - L-(+)-mlečna kislina
<b>Ime proizvajalca</b>	Purac Biochem bv
<b>Naslov proizvajalca</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nizozemska
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nizozemska
<b>Aktivna snov</b>	1322 - L-(+)-mlečna kislina
<b>Ime proizvajalca</b>	Jungbunzlauer S.A.
<b>Naslov proizvajalca</b>	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Francija
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Francija

## 2. Sestava in formulacija proizvoda

### 2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
L-(+)-mlečna kislina		Aktivna snov	79-33-4	201-196-2	24
Natrijev lavrilsulfat	Žveplova kislina, mono-C12-14-alkilni estri, natrijeve soli	Neaktivna snov	85586-07-8	287-809-4	12
Natrijev lavril eter sulfat	Alkoholi, C12-14, etoksilirani, sulfati, natrijeve soli	Neaktivna snov	68891-38-3	500-234-8	0
Sulfonske kisline, C14-17-sek-alkan, natrijeve soli	Sulfonske kisline, C14-17-sek-alkan, natrijeve soli	Neaktivna snov	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alkil glukozid	Heksil D-glukozid	Neaktivna snov	54549-24-5	259-217-6	0
Izopropanol	Propan-2-ol	Neaktivna snov	67-63-0	200-661-7	5
Metansulfonska kislina	Metansulfonska kislina	Neaktivna snov	75-75-2	200-898-6	0
Žveplova kislina	Žveplova kislina	Neaktivna snov	7664-93-9	231-639-5	0

## 2.2. Vrsta formulacije

SL - topen koncentrat

## 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

### Stavki o nevarnosti

Povzroča draženje kože.

Povzroča hude poškodbe oči.

### Previdnostni stavki

Po uporabi roke temeljito umiti.

Nositi zaščitne rokavice.

Nositi ščitnik za varovanje oči in obraza.

PRI STIKU S KOŽO:Umiti z veliko vode.

PRI STIKU Z OČMI:Previdno izpirati z vodo nekaj minut.Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

Takoj pokličite zdravnika.

Odstraniti vsebino med nevarne ali posebne odpadke v skladu z lokalnimi, regionalnimi, nacionalnimi in/ali mednarodnimi predpisi.

Odstraniti posodo med nevarne ali posebne odpadke v skladu z lokalnimi, regionalnimi, nacionalnimi in/ali mednarodnimi predpisi.

## 4. Dovoljena(e) uporaba

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Razkuževanje trdih površin v prehrabeni in krmni industriji

#### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

#### Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Se ne uporablja.

#### Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: drugo: bakterije  
Splošno ime: Bacteria  
Razvojni stadij: Ni podatkov

	Znanstveno ime: drugo: kvasovka Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj  v prehrabeni/krmni industriji + javno območje: Razkuževanje trdih/neporoznih površin z razprševanjem ali namočenjem, s predhodnim čiščenjem
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Z razprševanjem ali potopitvijo Podroben opis:  Razprševanje Namočenje (kopel lahko uporabite samo enkrat)
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: 100 mL/m <sup>2</sup> Redčenje (%): 1 % ali 3 % Število in časovni raspored uporabe: Učinkuje proti bakterijam in kvasovkam na sobni temperaturi: - 3 % (s 0,72 % mlečne kisline) v 2-minutnem kontaktnem času - 1 % (s 0,24 % mlečne kisline) v 15-minutnem kontaktnem času
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Poklicni
<b>Velikosti in material embalaže</b>	1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (polietilen visoke gostote)

#### 4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

#### 4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

#### 4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

#### 4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

#### 4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

## 4.2 Opis uporabe

### Uporaba 2 - Razkuževanje opreme z namočenjem v prehrabeni in krmni industriji

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)
<b>Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno</b>	Se ne uporablja.
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	Znanstveno ime: drugo: bakterije Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov  Znanstveno ime: drugo: kvasovka Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj  V zaprtem prostoru – v prehrabeni/krmni industriji + javno območje: Razkuževanje trdih/neporoznih površin (npr. predelovalni stroji) z razprševanjem ali namočenjem, brez predhodnega čiščenja
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Z razprševanjem ali potopitvijo Podroben opis: /
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: 100 mL/m <sup>2</sup> Redčenje (%): 8 % ali 15 % Število in časovni raspored uporabe: Učinkuje proti bakterijam in kvasovkam na +7°C: - Z namočenjem: 15 % (s 3,6 % mlečne kisline) v 30-sekundnem kontaktnem času - Z razprševanjem: 8 % (s 1,92 % mlečne kisline) v 2-minutnem kontaktnem času
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Poklicni
<b>Velikosti in material embalaže</b>	1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (polietilen visoke gostote)

#### 4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

#### 4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

#### 4.2.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

#### 4.2.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

#### 4.2.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

### 4.3 Opis uporabe

#### Uporaba 3 - Razkuževanje trdih površin za veterinarsko higieno

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 03 - Veterinarska higiena (razkužila)

##### Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Se ne uporablja.

##### Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Ni podatkov.  
Splošno ime: Bacteria  
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: Ni podatkov.  
Splošno ime: Yeasts  
Razvojni stadij: Ni podatkov

##### Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Področje veterine: Razkuževanje trdih/neporoznih površin z razprševanjem ali namočenjem, s predhodnim čiščenjem



<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Z razprševanjem ali potopitvijo Podroben opis:  Razprševanje Namočenje (kopel lahko uporabite samo enkrat)
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: Učinkuje proti bakterijam in kvasovkam na +10 °C: 4 % v 30-minutnem kontaktnem času Redčenje (%): 4 % Število in časovni raspored uporabe: Učinkuje proti bakterijam in kvasovkam na +10 °C: 4 % (s 0,96 % mlečne kisline) v 30-minutnem kontaktnem času
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Poklicni
<b>Velikosti in material embalaže</b>	1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (polietilen visoke gostote)

#### 4.3.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Med razkuževanjem v hlevih ne sme biti živali. S sredstvom razkužujete prostore za svinje, krave in perutnino. Pred razkuževanjem temeljito očistite površine z detergentom. Sperite s čisto vodo in očistite odvečno vodo.  
Mešanje in doziranje: posodo odprete z roko in izpraznite v rezervoar ali skozi povezavo na črpalko, ki črpa sredstvo v rezervoar razpršilne naprave, v kateri je voda, tako da ustvarite ustrezno koncentracijo za uporabo. Sredstvo nanesete tako, da ga razpršite po površini ali obdelovanca potopite vanj. Uporabite toliko raztopine, kolikor je potrebno, da ostanejo površine mokre ves kontaktni čas. Ni treba pršiti ves kontaktni čas.

#### 4.3.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

#### 4.3.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

#### 4.3.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

#### 4.3.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 11

## 5. Splošna navodila za uporabo

### 5.1. Navodila za uporabo

Postopki razkuževanja z razprševanjem: Za najboljše razkuževanje namočite površine, ki jih razkužujete, tako da bodo ostale mokre priporočen kontaktni čas. Na etiketi proizvoda mora biti naslednji previdnostni stavek: "Zmočite cele površine". Sredstva pred uporabo zredčite v pitni vodi.

### 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Pred mešanjem in nanašanjem si nadenite varovalne rokavice in očala.

### 5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

ČE PRIDE V DIHALA: Če se pojavijo simptomi, pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali poiščite zdravniško pomoč.  
ČE PRIDE NA KOŽO: Takoj sperite kožo z obilo vode. Nato slecite vsa onesnažena oblačila in jih oprati pred ponovno uporabo. Še 15 minut spirajte kožo z vodo. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali poiščite zdravniško pomoč. Če razdraži kožo: Poiščite zdravniško pomoč.  
ČE PRIDE V OČI: Takoj začnite spirati z vodo in spirajte več minut. Odstranite kontaktne leče, če so nameščene in če jih lahko odstranite enostavno in neovirano. Spirajte naprej še najmanj 15 minut. Takoj pokličite 112/reševalce za zdravniško pomoč.  
ČE POŽRETE: Takoj sperite usta. Izpostavljeni osebi dajte piti, če je zmožna požirati. NE sprožiti bruhanja. Pokličite 112/reševalce za zdravniško pomoč

### 5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Embalažo in vsebino zavržite med nevarne odpadke. Za pravilno odlaganje je odgovoren izključno imetnik odpadnega sredstva. Odpadkov ni dovoljeno odvreči v odpadno vodo in vodotoke. Zavržite na varen način v skladu z lokalnimi/nacionalnimi predpisi.

### 5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Hranite samo v originalni posodi na hladnem, dobro zračnem prostoru. Zaprite posodo proizvoda, ko ga ne uporabljate. Rok uporabnosti proizvodov je dve leti.

## 6. Druge informacije

/