

EN

*ANNEX*

**SUMMARY OF PRODUCT CHARACTERISTICS FOR A BIOCIDAL PRODUCT**

Kenosan Lactic

**Product type(s)**

PT04: Food and feed area

PT03: Veterinary hygiene

**Authorisation number:** EU-0027740-0000 1-11

**R4BP asset number:** IS-0029946-0013

---

1. ADMINISTRATIVE INFORMATION .....	3
1.1. Trade name(s) of the product .....	3
1.2. Authorisation holder .....	3
1.3. Manufacturer(s) of the product .....	3
1.4. Manufacturer(s) of the active substance(s) .....	3
2. PRODUCT COMPOSITION AND FORMULATION .....	4
2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the product .....	4
2.2. Type(s) of formulation .....	4
3. HAZARD AND PRECAUTIONARY STATEMENTS .....	5
4. AUTHORISED USE(S) .....	6
4.1. Use description .....	6
4.2. Use description .....	7
4.3. Use description .....	8
5. GENERAL DIRECTIONS FOR USE .....	10
5.1. Instructions for use .....	10
5.2. Risk mitigation measures .....	10
5.3. Particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment .....	10
5.4. Instructions for safe disposal of the product and its packaging .....	10
5.5. Conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage .....	10
6. OTHER INFORMATION .....	11

## 1. ADMINISTRATIVE INFORMATION

### 1.1. Trade name(s) of the product

Trade name(s)	Kenosan Lactic Lacto Des Bio Des 100 Bio Lac
---------------	---

### 1.2. Authorisation holder

Name and address of the authorisation holder	Name	CID LINES NV
	Address	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium
Authorisation number	EU-0027740-0000 1-11	
<i>R4BP asset number</i>	IS-0029946-0013	
Date of the authorisation	01/09/2022	
Expiry date of the authorisation	31/08/2032	

### 1.3. Manufacturer(s) of the product

Name of manufacturer	CID LINES NV
Address of manufacturer	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium
Location of manufacturing sites	CID LINES NV site 1 Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium

### 1.4. Manufacturer(s) of the active substance(s)

Active substance	L-(+)-lactic acid
Name of manufacturer	Purac Biochem bv
Address of manufacturer	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Netherlands (the)
Location of manufacturing sites	Purac Biochem bv site 1 Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Netherlands (the)

Active substance	L-(+)-lactic acid
Name of manufacturer	Jungbunzlauer S.A.
Address of manufacturer	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim France
Location of manufacturing sites	Jungbunzlauer S.A. site 1 Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim France

---

## 2. PRODUCT COMPOSITION AND FORMULATION

### 2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the product

Common name	IUPAC name	Function	CAS number	EC number	Content (%)
L-(+)-lactic acid		active substance	79-33-4	201-196-2	24
Natríumlárylsúlfat	Brennisteinssýra, mónó-C12-14-alkýl esterar, natrífumsölt	Non-active substance	85586-07-8	287-809-4	12
Ísóprópanól	Própan-2-ól	Non-active substance	67-63-0	200-661-7	5

### 2.2. Type(s) of formulation

SL Soluble concentrate

---

### 3. HAZARD AND PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazard statements	H315: Causes skin irritation. H318: Causes serious eye damage.
Precautionary statements	P264: Wash hendurnar thoroughly after handling. P280: Wear protective gloves. P280: Wear verndar augu/andlit. P302+P352: IF ON SKIN: Wash with plenty of water. P305+P351+P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P310: Immediately call a doctor. P501: Dispose of contents to innihaldi. P501: Dispose of container to hættulegt eða sérstakt safnsvæði í samræmi við gildandi reglur á hverjum stað, svæðum, landi og/eða alþjóðamálum.

## 4. AUTHORISED USE(S)

### 4.1. Use description

**Table 1. Sótthreinsun á hörðu yfirborði í matvæla- og fóðuriðnaði**

Product type	PT04: Food and feed area
Where relevant, an exact description of the authorised use	Á ekki við
Target organism(s) (including development stage)	Scientific name: önnur: bakteríur Common name: Bacteria Development stage: no data  Scientific name: önnur: gær Common name: Yeasts Development stage: no data
Field(s) of use	indoor use  Á svæðum fyrir matvæli eða dýra fæði ásamt almenningrýmum: Sótthreinsun á hörðum/ógljúpum yfirborðum með því að sprauta eða bleyta með fyrri hreinsun
Application method(s)	Method: Með því að sprauta eða kafa  Detailed description: Sprautun Dýfing (baðið skal aðeins nota einu sinni)
Application rate(s) and frequency	Application Rate: 100 ml/m <sup>2</sup>  Dilution (%): 1 % eða 3 %  Number and timing of application: Virkt gegn bakteríum og gersveppum við stofuhita: - 3% (með 0,72% mjólkursýru) eftir 2 mín. snertitíma - 1% (með 0,24% mjólkursýru) eftir 15 mín. snertitíma
Category(ies) of users	professional
Pack sizes and packaging material	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 (háþétni pólýetýlen)

#### 4.1.1. Use-specific instructions for use

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

#### 4.1.2. Use-specific risk mitigation measures

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

#### 4.1.3. Where specific to the use, the particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

#### 4.1.4. Where specific to the use, the instructions for safe disposal of the product and its packaging

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

#### 4.1.5. Where specific to the use, the conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

## 4.2. Use description

**Table 2. Sótthreinsun búnaðs með því að bleyta í matvæla- og fæðisiðnaði**

Product type	PT04: Food and feed area
Where relevant, an exact description of the authorised use	Á ekki við
Target organism(s) (including development stage)	Scientific name: önnur: bakteríur Common name: Bacteria Development stage: no data  Scientific name: önnur: gær Common name: Yeasts Development stage: no data
Field(s) of use	indoor use  Innanhúss – í matvæla-/fæðisiðnaðinum og almennings rýmum: Sótthreinsun á hörðum/ógljúpum yfirborðum (til dæmis matvinnsluvélum) með því að sprejja eða leggja í bleyti án þess að hreinsa áður
Application method(s)	Method: Með því að sprauta eða bleyta  Detailed description: /
Application rate(s) and frequency	Application Rate: 100 ml/m <sup>2</sup>  Dilution (%): 8 % eða 15 %  Number and timing of application: Virki gegn bakteríum og gersveppum við +7°C: - Með bleytingu: 15% (með 3,6% mjólkursýru) eftir 30 sek. snertitíma - Með því að sprejja: 8% (með 1,92% mjólkursýru) eftir 2 mín. snertitíma
Category(ies) of users	professional
Pack sizes and packaging material	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 (háþétni pólýetýlen)

### 4.2.1. Use-specific instructions for use

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

### 4.2.2. Use-specific risk mitigation measures

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

### 4.2.3. Where specific to the use, the particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

### 4.2.4. Where specific to the use, the instructions for safe disposal of the product and its packaging

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

#### 4.2.5. Where specific to the use, the conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

#### 4.3. Use description

**Table 3. Sóttþreinsun á hörðu yfirborði fyrir dýraheilbrigði**

Product type	PT03: Veterinary hygiene
Where relevant, an exact description of the authorised use	Á ekki við
Target organism(s) (including development stage)	Scientific name: no data Common name: Bacteria Development stage: no data  Scientific name: no data Common name: Yeasts Development stage: no data
Field(s) of use	indoor use  Dýralæknir: Smitun á hörðum/ógljúpum yfirborðum með því að sprauta eða bleyta með fyrri hreinsun
Application method(s)	Method: Með því að sprauta eða bleyta  Detailed description: Sprautun Dýfing (baðið skal aðeins nota einu sinni)
Application rate(s) and frequency	Application Rate: Virk gegn bakteríum og gersveppum við +10°C: 4% eftir 30 mín. snertitíma  Dilution (%): 4 %  Number and timing of application: Virk gegn bakteríum og gersveppum við +10°C: 4% (með 0,96% mjólkursýru) eftir 30 mín. snertitíma
Category(ies) of users	professional
Pack sizes and packaging material	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 (háþéttni pólýetýlen)

##### 4.3.1. Use-specific instructions for use

Húsin ætluð dýrum verða að vera tóm við sóttþreinsun. Varan er notuð til að sóttþreinsa hús fyrir svín, kýr og alifugla. Hreinsaðu yfirborðið vandlega með hreinsiefni fyrir sóttþreinsun. Hreinsaðu með hreinu vatni og fjarlægðu umframvatn.

Blanda og hlaða: Opna skal flátið tæma það í flátið eða tengja það við dælu sem dælar því í flátið í úðunarbúnaðinum sem síðan er fyllt með vatni til að ná réttum styrk notkunarinnar. Vöruna skal bera á með því að sprauta eða dýfa. Notið eins mikla lausn og þarf til að halda yfirborðinu blautu allan snertitímann. Ekki er nauðsynlegt að sprejja allan snertitímann.

##### 4.3.2. Use-specific risk mitigation measures

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

##### 4.3.3. Where specific to the use, the particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11



---

**4.3.4. Where specific to the use, the instructions for safe disposal of the product and its packaging**

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

**4.3.5. Where specific to the use, the conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage**

sjá almennar notkunarleiðbeiningar fyrir Meta SPC 11

---

## 5. GENERAL DIRECTIONS FOR USE<sup>1</sup>

### 5.1. Instructions for use

Sóttthreinsunaraðferðir með því að sprauta: Yfirborðið sem á að sóttthreinsa verður að vera nógu blautt til að halda því blautu allan snertitímann til að ná sem bestri sóttthreinsun. Eftirfarandi varúðarsetningu skal bæta við á merkimiða efnisins: „Gakktu úr skugga um að yfirborðið sé alveg blautt“.

Vöruna verður að þynna í drykkjarvatni fyrir notkun.

### 5.2. Risk mitigation measures

Hlífðarhanskar og hlífðargleraugu eru nauðsynleg við blöndun og hleðslu.

### 5.3. Particulars of likely direct or indirect effects, first aid instructions and emergency measures to protect the environment

EF INNÖNDUNIN ER: Ef einkenni koma fram skal hringja í Eitrunarmiðstöð, s. 543-2222 eða í 112 eða lækni.

EF Á HÚÐ: Þvoiid húðina strax með miklu vatni. Fjarlægðu síðan allt mengað fót og þvoðu það áður en það er notað aftur. Haltu áfram að þvo húðina með vatni í 15 mínútur. Hringdu í Eitrunarmiðstöð, s. 543-2222 eða í 112 eða lækni. Ef húðerting kemur fram: Leitaðu til læknis.

EF Í AUGUM: Skolaðu tafarlaust með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægðu augnlinsur ef til staðar og auðvelt er. Haltu áfram að skola í að minnsta kosti 15 mínútur. Hringdu strax í 112/sjúkrabíl til að fá lækniástoð.

EF GLEYPST ER: Hreinsaðu munninn strax. Gefið eitthvað að drekka ef einstaklingur sem hefur verið útsett getur gleypst. EKKI valda uppköstum. Hringdu í 112/sjúkrabíl til læknishjálpar

### 5.4. Instructions for safe disposal of the product and its packaging

Farga skal umbúðum og innihaldi sem hættulegu úrgangsefni og er förgun á fullri ábyrgð eiganda úrgangsefnisins. Ekki má farga úrgangi í holræsi og vatnssvæði. Fargið á öruggan hátt í samræmi við gildandi reglur á hverjum stað.

### 5.5. Conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage

Geymið aðeins í upprunalegu ílátinu á kældu, vel loftuðum stað. Geymið ílátið lokað þegar það er ekki í notkun. Geymsluþol efnisins er 2 ár.

---

<sup>1</sup>Instructions for use, risk mitigation measures and other directions for use under this section are valid for any authorised uses.

---

## 6. OTHER INFORMATION

The hazard and precautionary statements shall be in Icelandic on the product label.

The Hazard Statements

H315: Veldur húðertingu.

H318: Veldur alvarlegum augnskaða.

The Precautionary statements

P264:Þvoið hendur vandlega eftir meðhöndlun.

P280: Notið hlífðarhanska

P280: Notið augnhlíf/andlitshlíf.

P302+P352: BERIST EFNID Á HÚÐ: Þvoið með miklu vatni.

P305+P351+P338: BERIST EFNID Í AUGU: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram.

P310: Hringið umsvifalaust í lækni

P501:Fargið innihaldi hjá viðurkenndum móttökuaðila.

P501:Fargið ílát hjá viðurkenndum móttökuaðila.