

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** Concentrated algaecide

**Produkttyp(er):** PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

**Godkännandenummer:** EU-0027740-0000

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3):** EU-0027740-0003

## Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	2
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	3
3. Faro- och skyddsangivelser	3
4. Godkänd användning	3
5. Allmänna villkor för användning	6
5.1. Bruksanvisning	7
5.2. Riskbegränsande åtgärder	7
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	7
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	7
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	7
6. Övrig information	7

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

Concentrated Algaecide  
Kenosan Lactic CONC

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

<b>Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet</b>	Namn	CID LINES NV
	Adress	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien
<b>Godkännandenummer</b>	EU-0027740-0000 1-3	
<b>Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)</b>	EU-0027740-0003	
<b>Datum för godkännande</b>	01/09/2022	
<b>Utgångsdatum för godkännande</b>	31/08/2032	

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

<b>Tillverkarens namn</b>	CID LINES NV
<b>Tillverkarens adress</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien

## 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	1322 - L-(+)-mjölksyra
<b>Tillverkarens namn</b>	Purac Biochem bv
<b>Tillverkarens adress</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nederländerna
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nederländerna
<b>Verksamt ämne</b>	1322 - L-(+)-mjölksyra
<b>Tillverkarens namn</b>	Jungbunzlauer S. A.
<b>Tillverkarens adress</b>	Z. I. et Portuaire, B. P. 32 67390 Marckolsheim Frankrike
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Z. I. et Portuaire, B. P. 32 67390 Marckolsheim Frankrike

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	70
Natriumlaurylsulfat	Svavelsyra, mono-C12-14-alkylestrar, natriumsalter	Icke verksamt ämne	85586-07-8	287-809-4	6
Natriumlauryletersulfat	Alkoholer, C12-14, etoxilaterad, sulfater, natriumsalter	Icke verksamt ämne	68891-38-3	500-234-8	0
Sulfonsyror, C14-17-sek alkan, natriumsalter	Sulfonsyror, C14-17-sek alkan, natriumsalter	Icke verksamt ämne	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alkylglukosid	Hexyl D-Glukosid	Icke verksamt ämne	54549-24-5	259-217-6	0
Isopropanol	Propan-2-ol	Icke verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	0
Metansulfonsyra	Metansulfonsyra	Icke verksamt ämne	75-75-2	200-898-6	0
Svavelsyra	Svavelsyra	Icke verksamt ämne	7664-93-9	231-639-5	0

## 2.2. Typ av formulering

SL - Lösligt koncentrat

## 3. Faro- och skyddsangivelser

### Faroangivelse

Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

Orsakar allvarliga ögonskador.

### Skyddsangivelse

Inandas inte ångor.

Tvätta händerna grundligt efter användning.

Använd skyddshandskar.

Använd skyddskläder.

Använd ögon/ansiktsskydd.

VID FÖRTÄRING:Skölj munnen.Framkalla INTE kräkning.

VID HUDKONTAKT (även håret):Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten.

VID INANDNING:Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.

VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Kontakta genast läkare.

Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.

Förvaras inlåst.

Innehållet lämnas till Insamlingsställe för farligt avfall i enlighet med lokala, regionala, nationella och/eller internationella bestämmelser.

behållaren lämnas till Insamlingsställe för farligt avfall i enlighet med lokala, regionala, nationella och/eller internationella bestämmelse.

## 4. Godkänd användning

## 4.1 Bruksanvisning

### Användning 1 - koncentrerad algicid

<b>Produkttyp</b>	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Ej relevant
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: encelliga grönalger och blågröna alger Svenskt namn: Cyanobakterier Utvecklingsstadium: Inga data
<b>Användningsområde</b>	Inomhus Utomhus  Livsmedels- och foderindustrin. Offentlig sektor: Koncentrerad algicid, på hårda/icke-porösa ytor utan föregående rengöring.
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Genom att spraya (lågt tryck) eller hålla Detaljerad beskrivning:  /
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: 100 mL/ m <sup>2</sup> Spädning (%): 0,5 % Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Aktiv mot encelliga gröna alger och blågröna alger (cyanobakterier): 100 mL/ m <sup>2</sup> Späd ut produkten till 0,5 % i vatten för att uppnå en koncentration på 0,35 % mjölksyra vid användning. Vid 20-25°C Under 3 tim kontakttid
<b>Användarkategori(er)</b>	Yrkesmässig användare
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</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 (polyetylen med hög densitet)

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

se villkor för användning för Meta SPC 3

#### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

se villkor för användning för Meta SPC 3

#### 4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärder för att skydda miljön

se villkor för användning för Meta SPC 3

#### 4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

se villkor för användning för Meta SPC 3

#### 4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

se villkor för användning för Meta SPC 3

### 4.2 Bruksanvisning

#### Användning 2 - Desinfektion av hårda/icke-porösa ytor inom livsmedelsindustrin (t.ex. bearbetningsmaskiner)

##### Produkttyp

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

##### En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

Ej relevant

##### Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: inga data  
Svenskt namn: Bakterier  
Utvecklingsstadium: Inga data

Vetenskapligt namn: inga data  
Svenskt namn: Jäst  
Utvecklingsstadium: Inga data

##### Användningsområde

Inomhus

inom livsmedels- och foderindustrin: Desinfektion av hårda/icke-porösa ytor (t. ex. bearbetningsmaskiner) utan föregående rengöring

##### Appliceringsmetod

Metod: Spraya eller blötläggning  
Detaljerad beskrivning:

Spraya  
Blötläggning (badet ska endast användas en gång)

##### Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: 100 mL/ m<sup>2</sup>  
Spädning (%): 4%

	<p>Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:  Aktiv mot bakterier och jästsvamp vid +40°C:  Späd produkten till 4 % i vatten för att uppnå en koncentration på 2,8 % mjölksyra under användning.  Under fem sekunders kontakttid  100 mL/ m<sup>2</sup></p>
<b>Användarkategori(er)</b>	Yrkesmässig användare
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	<p>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 (polyetylen med hög densitet)</p>

#### 4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 3

#### 4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 3

#### 4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 3

#### 4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 3

#### 4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 3

### 5. Allmänna villkor för användning



## 5.1. Bruksanvisning

### Desinfektionscykel:

- Produkterna måste spädas ut i dricksvatten före användning.
- Slutlig sköljning (med dricksvatten): vid behov.

Ytorna som ska desinficeras måste vara tillräckligt våta för att hålla sig våta under den godkända kontakttiden för optimal desinfektion. Följande försiktighetsfras ska läggas till på produktens etikett: "Se till att våta ytorna helt".

## 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Handskar och glasögon behövs vid blandning och påfyllning av de koncentrerade produkterna. Bär skyddsoverall (som specificeras av innehavaren av godkännandet i produktinformationen).

## 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

**VID INANDNING:** Flytta till frisk luft och håll dig i vila i en position som är bekväm för andning. Om symptom: Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp. Om inga symptom: Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.

**VID HUDKONTAKT:** Tvätta omedelbart huden med mycket vatten. Ta därefter av alla kontaminerade kläder och tvätta dem innan de återanvänds. Fortsätt tvätta huden med vatten i 15 minuter. Ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.

**VID KONTAKT MED ÖGONEN:** Skölj omedelbart med vatten i flera minuter. Ta bort kontaktlinser, om de används och är enkla att ta bort. Fortsätt skölja i minst 15 minuter. Ring omedelbart 112/ambulans för medicinsk hjälp.

**VID FÖRTÄRING:** Skölj omedelbart ur munnen. Om möjligt ge något att dricka. Framkalla INTE kräkningar. Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp.

## 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Förpackningen och innehållet måste kasseras som farligt avfall. Ansvaret för bortskaffande ligger på brukaren av denna avfallsprodukt. Kassera inte avfall i avlopp och vattendrag. Kassera på ett säkert sätt i enlighet med lokala/ nationella bestämmelser.

## 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Förvara endast i originalförpackningen på en sval, välventilerad plats. Håll behållaren stängd när den inte används. Produkternas hållbarhet är 2 år.

## 6. Övrig information

/