

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: Kenosan Lactic

Produkttyp(er): PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

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

PT 03 - Veterinärhygien

Godkännandenummer: EU-0027740-0000

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3): EU-0027740-0013

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	8
5.1. Bruksanvisning	8
5.2. Riskbegränsande åtgärder	8
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	8
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	8
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	8
6. Övrig information	8

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Kenosan Lactic
Lacto Des
Bio Des 100
Bio Lac

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	CID LINES NV
	Adress	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien
Godkännandennummer	EU-0027740-0000 1-11	
Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)	EU-0027740-0013	
Datum för godkännande	01/09/2022	
Utgångsdatum för godkännande	31/08/2032	

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn	CID LINES NV
Tillverkarens adress	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien
Tillverkningsställe(n)	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgien

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	1322 - L-(+)-mjölksyra
Tillverkarens namn	Purac Biochem bv
Tillverkarens adress	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nederländerna
Tillverkningsställe(n)	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nederländerna
Verksamt ämne	1322 - L-(+)-mjölksyra
Tillverkarens namn	Jungbunzlauer S. A.
Tillverkarens adress	Z. I. et Portuaire, B. P. 32 67390 Marckolsheim Frankrike
Tillverkningsställe(n)	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	24
Natriumlaurylsulfat	Svavelsyra, mono-C12-14-alkylestrar, natriumsalter	Icke verksamt ämne	85586-07-8	287-809-4	12
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	5
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

Irriterar huden.
Orsakar allvarliga ögonskador.

Skyddsangivelse

Tvätta händerna grundligt efter användning.
Använd skyddshandskar.
Använd ögon/ansiktsskydd.
VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten.
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.
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 bestämmelser.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Desinfektion av hårda ytor inom livsmedels- och foderindustrin

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: Bakterier
Svenskt namn: Bakterier

	<p>Utvecklingsstadium: Inga data</p> <p>Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data</p>
Användningsområde	<p>Inomhus</p> <p>inom livsmedels- och foderindustrin + Allmänt område: Desinfektion av hårda/icke-porösa ytor genom att spraya eller blötlägga. Rengör innan användning med produkten.</p>
Appliceringsmetod	<p>Metod: Genom sprayning eller nedsänkning Detaljerad beskrivning:</p> <p>Spraya Nedsänkning (badet ska endast användas en gång)</p>
Appliceringshastighet och frekvens	<p>Dosering: 100 mL/ m² Spädning (%): 1 % eller 3 % Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Aktiv mot bakterier och jästsvampar vid rumstemperatur: - 3 % (med 0,72 % mjölksyra) under 2 min kontakttid - 1 % (med 0,24 % mjölksyra) under 15 min kontakttid</p>
Användarkategori(er)	<p>Yrkesmässig användare</p>
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	<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>

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 11

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 11

4.1.3 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 11

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

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 11

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

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 11

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Desinfektion av utrustning genom blötläggning i livsmedels- och foderindustrin

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: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data
Användningsområde	Inomhus Inomhus – inom livsmedels-/foderindustrin + Allmänt område: Desinfektion av hårda/icke-porösa ytor (t. ex. bearbetningsmaskiner) genom sprayning eller blötläggning utan föregående rengöring
Appliceringsmetod	Metod: Genom sprayning eller nedsänkning Detaljerad beskrivning: /
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: 100 mL/ m ² Spädning (%): 8 % eller 15 % Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Aktiv mot bakterier och jästsvamp vid +7°C: - Genom blötläggning: 15 % (med 3,6 % mjölksyra) under 30 sek. kontakttid - Genom att spraya: 8 % (med 1,92 % mjölksyra) under 2 min kontakttid
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	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)

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 11

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 11

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 11

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 11

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

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 11

4.3 Bruksanvisning

Användning 3 - Desinfektion av hårda ytor inom veterinär hygien

Produkttyp

PT 03 - Veterinärhygien

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

Veterinärmedicinska områden: Desinfektion av hårda/icke-porösa ytor genom att spraya eller blötlägga. Rengör innan användning med produkten.

Appliceringsmetod	Metod: Genom sprayning eller nedsänkning Detaljerad beskrivning: Spraya Nedsänkning (badet ska endast användas en gång)
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Aktiv mot bakterier och jästsvamp vid +10°C: 4 % under 30 min kontakttid Spädning (%): 4% Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Aktiv mot bakterier och jästsvamp vid +10°C: 4 % (med 0,96 % mjölksyra) under 30 min. kontakttid
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	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)

4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Djurhus ska vara tomma på djur vid desinfektion. Produkten används för att desinficera djurhus för grisar, kor, fjäderfå. Rengör ytorna noggrant med ett rengöringsmedel innan desinfektionen. Skölj med rent vatten och ta bort överflödigt vatten. Blandning och påfyllning: behållaren öppnas manuellt och töms i behållaren eller ansluts till en pump, som pumpar produkten in i behållaren på sprayanordningen som sedan fylls upp med vatten för att uppnå korrekt användningskoncentration. Applicera produkten genom sprayning eller nedsänkning. Använd så mycket lösning som behövs för att hålla ytorna våta under hela kontakttiden. Det är inte nödvändigt att spraya under hela kontakttiden.

4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 11

4.3.3 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 11

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

se allmänna anvisningar för användning för Meta SPC 11

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

se allmänna villkor för användning för Meta SPC 11

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Desinfektionsprocedurer genom sprayning: De ytor som skall desinficeras måste vara tillräckligt våta för att hålla dem våta under den förbestämda kontakttiden för optimal desinfektion. Följande försiktighetsfras ska läggas till på produktens etikett: "Se till att våta ytorna helt".
Produkterna måste spädas ut i dricksvatten före användning.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Handskar och skyddsglasögon behövs vid blandning och påfyllning.

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

VID INANDNING: Om symtom uppträder, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller 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. Om hudirritation inträffar: Kontakta 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. Ansvar 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

/

