

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: SANYTOL KONCENTRERAD UNIVERSELL DESINFEKTIONSRENGÖRING EUKALYPTUS

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: 5717

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3): SE-0026941-0003

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	2
3. Faro- och skyddsangivelser	3
4. Godkänd användning	3
5. Allmänna villkor för användning	4
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Riskbegränsande åtgärder	5
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	5
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	6
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	6
6. Övrig information	6

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

SANYTOL KONCENTRERAD UNIVERSELL DESINFEKTIONSRENGÖRING EUKALYPTUS

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	GRUPO AC MARCA S.L.
Adress	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanien
Godkännandenummer	5717 1-2

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0026941-0003

Datum för godkännande

25/10/2021

Utgångsdatum för godkännande

18/10/2031

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

Grupo AC Marca, S.L.

Tillverkarens adress

AVDA Carrilet nº293-297, L'Hospitalet de Llobregat 08907 Barcelona Spanien

Tillverkningsställe(n)

Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I, Sant Llorenç d'Hortons 08791 Barcelona Spanien

Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 8515 es i Riells - Barcelona Spanien

Jana Čermáka 124 28201 Přešimasy Tjeckien

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	1322 - L-(+)-mjölksyra
Tillverkarens namn	Purac Biochem
Tillverkarens adress	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nederländerna
Tillverkningsställe(n)	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nederländerna
Verksamt ämne	1322 - L-(+)-mjölksyra
Tillverkarens namn	Jungbunzlauer S.A.
Tillverkarens adress	St. Alban-Vorstadt 90 4200 Basel Schweiz
Tillverkningsställe(n)	Jungbunzlauer S.A., Z.I. Portuaire BP 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	0,938
1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	1,769
D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	D-pentos och D-glukos, oligomer, C8-10-alkylglykosider	Icke verksamt ämne	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	1-Deoxi-1-(metyl-(C8-10-(jämn)alkanoyl)amino)-D-Glucitol	Icke verksamt ämne	1591782-62-5	816-846-6	1,98
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosfonsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosfonsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0

2.2. Typ av formulering

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

Orsakar allvarliga ögonskador.

Skyddsangivelse

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

Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Ytdesinfektion

Produkttyp

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

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

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: övrigt
Svenskt namn: Bakterier
Utvecklingsstadium: inte tillämpbar

Vetenskapligt namn: övrigt
Svenskt namn: Jästsvamp
Utvecklingsstadium: inte tillämpbar

Vetenskapligt namn: övrigt
Svenskt namn: Höljebärande virus
Utvecklingsstadium: inte tillämpbar

Användningsområde

Inomhus

Other

Inomhus

Ytdesinfektion (icke-medicinska områden)

Appliceringsmetod

Metod: avtorkning
Detaljerad beskrivning:
Avtorkning

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: 2 tryck på en våt trasa/svamp (för applicering genom att torka av).
Spädning (%): 0
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

	Dosering: 2 tryck på en fuktad trasa /svamp (för applicering genom att torka av) /m ² . Kontaktid: 15 minuter Rumstemperatur
Användarkategori(er)	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	HDPE-flaska från 27 mL upp till 2 L

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

- Applicera produkten på en väl urvriden svamp eller trasa och torka av ytan.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

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

-

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

-

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

-

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

- Följ bruksanvisningen.
- Respektera produktens användningsvillkor (koncentration, kontaktid, temperatur osv.).
- Produkterna har testats mot höljbärande virus, inklusive stammarna Coronavirus 229E (representativ stam vid Coronavirus-utbrott) och influensa A (representativ stam av influensa H1N1-utbrott).
- Informera registreringsinnehavaren om behandlingen är ineffektiv.
- Applicera på icke porösa ytor.
- Säkerställ fullständig vätning på ytorna, lämna för lämplig kontaktid.
- Låt den behandlade ytan torka.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Håll flaskan utom räckhåll för barn under upphällning och applicering av produkten.
- Undvik kontakt med våta ytor
- Undvik att vidröra ögonen med händerna
- Tvätta händerna efter applicering
- Den barnsäkra förslutningen är nödvändig

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

- OM DET HAMNAR I ÖGONEN: Skölj omedelbart med vatten i flera minuter. Ta bort kontaktlinser, om sådana finns och är lätta att avlägsna. Fortsätt att skölja i minst 15 minuter.

- Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp

Information till vårdpersonal/läkare:

- Ögonen ska också sköljas upprepade gånger på väg till läkaren om ögonen exponeras för alkaliska och syrakemikalier.

- VID HUDKONTAKT: Tvätta omedelbart huden med mycket vatten. Ta sedan av alla förorenade kläder och tvätta dem innan de återanvänds. Fortsätt att tvätta huden med vatten i 15 minuter. Ring till GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.

- OM DEN SVALTS: Skölj genast munnen. Ge något att dricka om utsatt person kan svälja. Framkalla INTE kräkning. Ring 112/ambulans för medicinsk hjälp.

- Inandning (av spraydimma): Flytta den utsatta till frisk luft och låt vila i ett läge som underlättar andningen. Sök omedelbart läkare om symptom uppstår och/eller stora mängder har inhaled.

- Vid nedsatt medvetenhet placera personen i återhämtningsposition och sök genast läkare.

- Håll behållaren eller etiketten tillgänglig.

- Om medicinsk rådgivning behövs, ha en produktbehållare med etikett till hands.

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

- Kassera oanvänd produkt, dess förpackning och allt annat avfall i enlighet med lokala föreskrifter.
- Håll inte ut oanvänd produkt på marken, i vattendrag, i rör (handfat, toaletter...) eller i avlopp.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

- Hållbarhetstid: två år.
- Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur/djur som inte är målorganism.

6. Övrig information

-