

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** SANYTOL KONCENTRERAD UNIVERSELL DESINFEKTIONSRENGÖRING CITRON

**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-0026941-0005

## 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 CITRON

### 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-0026941-0005

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

<b>Verksamt ämne</b>	1322 - L-(+)-mjölksyra
<b>Tillverkarens namn</b>	Purac Biochem
<b>Tillverkarens adress</b>	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nederländerna
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nederländerna
<b>Verksamt ämne</b>	1322 - L-(+)-mjölksyra
<b>Tillverkarens namn</b>	Jungbunzlauer S.A.
<b>Tillverkarens adress</b>	St. Alban-Vorstadt 90 4200 Basel Schweiz
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	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 <sup>2</sup> . Kontaktid: 15 minuter Rumstemperatur
<b>Användarkategori(er)</b>	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	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 inhaledats.

- 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

-