

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** SANYTOL 4 I 1 VÅTSERVETTER

**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-0026941-0006

## 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	5
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 4 I 1 VÅTSEKVIETTER

### 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 1-3
----------

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0026941-0006
-----------------

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	0,9
1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	1-Dekanamin, N,N-dimetyl-, N-oxid	Icke verksamt ämne	2605-79-0	220-020-5	0,4575
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	0,396
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	0,6875
1-Hydroxyetylidene-1,1-difosforsyra	1-Hydroxyetyliden-1,1-difosforsyra	Icke verksamt ämne	2809-21-4	220-552-8	0

### 2.2. Typ av formulering

impregnerade våtservetter

### 3. Faro- och skyddsangivelser

#### Faroangivelse

Orsakar allvarlig ögonirritation.  
Brandfarlig vätska och ånga.  
Kan vara korrosivt för metaller.

#### Skyddsangivelse

Tvätta dina händer grundligt efter användning.  
VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.  
Vid bestående ögonirritation:Sök läkarhjälp.  
Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.  
– Rökning förbjuden.  
Förvaras endast i originalförpackningen.  
Förvaras på väl ventilerad plats.Förvaras svalt.  
Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare (dvs servetterna).

### 4. Godkänd användning

#### 4.1 Bruksanvisning

##### Användning 1 - Ytdesinfektionsservetter

#### 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

<b>Appliceringsmetod</b>	Inomhus  Inomhus Ytdesinfektion (icke-medicinska områden)
	Metod: avtorkning Detaljerad beskrivning:  Avtorkning
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: Dosering: 2 våtservetter/m <sup>2</sup> Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Dosering: 2 våtservetter/m <sup>2</sup> Kontaktid: 5 minuter Rumstemperatur
<b>Användarkategori(er)</b>	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	Flowpack innehållande från 3 till 120 cellulosaservetter med flera lager

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

- Man behöver inte skölja

#### 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 höljebärande 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 enbart på icke porösa ytor
- Säkerställ fullständig vätning på ytorna, lämna för lämplig kontaktid.
- Låt den behandlade ytan torka
- För multipackservetter, stäng förpackningen efter öppning

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Undvik kontakt med våta ytor
- Undvik att vidröra ögonen med händerna
- Tvätta händerna efter applicering

### 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 försiktigt med vatten i flera minuter. Ta bort kontaktlinser, om sådana finns och är lätta att avlägsna. Fortsätt sköljning.
- VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.
- Förtäring: Tvätta munnen med vatten. Kontakta specialist för giftbehandling. Sök omedelbart läkare om symptom uppstår och/eller stora mängder har intagits. Ge inte vätska och framkalla inte kräkning.
- 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 inhalerats.
- 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.
- Släpp 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 vid högst 35 °C.
- Skydda mot frost
- Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur/djur som inte är målorgansim.

#### 6. Övrig information