

# Biocīda raksturojuma kopsavilkums

**Produkta nosaukums:** SANYTOL AIZSARGĀJOŠS DEZODORANTS - DEZINFEKCIJAS LĪDZEKLIS VISU VEIDU  
TEKSTILAM UN AUDUMIEM

**Produkta veids(-i):** 02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem  
un dzīvniekiem

**Atļaujas numurs:** LV/2021/MR/020

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0026950-0002

## Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	1
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	2
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	2
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	3
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	3
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	5
5.1. Lietošanas instrukcija	5
5.2. riska samazināšanas pasākumi	5
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	5
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	5
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	5
6. Cita informācija	6

## Administratīvā informācija

### 1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

SANYTOL AIZSARGĀJOŠS DEZODORANTS - DEZINFEKCIJAS LĪDZEKLIS VISU VEIDU TEKSTILAM UN AUDUMIEM

### 1.2. Atļaujas turētājs

<b>Atļaujas turētāja nosaukums un adrese</b>	Nosaukums	GRUPO AC MARCA S.L.
	Adrese	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spānija
<b>Atļaujas numurs</b>	LV/2021/MR/020 1-1	

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3)**

LV-0026950-0002

**Atļaujas piešķiršanas datums**

08/12/2021

**Atļaujas derīguma  
termiņš**

18/10/2031

### 1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

<b>Ražotāja nosaukums</b>	Grupo AC Marca, S.L.
<b>Ražotāja adrese</b>	AVDA Carrilet nº293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spānija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons Spānija
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 8515 es i Riells - Barcelona Spānija
	Jana Čermáka 124 28201 Přešimasy Čehija

#### 1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

<b>Aktīvā viela</b>	1322 - L-(+)-pienskābe
<b>Ražotāja nosaukums</b>	Purac Biochem
<b>Ražotāja adrese</b>	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nīderlande
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nīderlande
<b>Aktīvā viela</b>	1322 - L-(+)-pienskābe
<b>Ražotāja nosaukums</b>	Jungbunzlauer S.A.
<b>Ražotāja adrese</b>	Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Jungbunzlauer S.A. Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francija

## 2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	0,9
1-Dekanamin, N,N-dimetil-, N-oksīds	1-Dekanamin, N,N-dimetil-, N-oksīds	Neaktīva viela	2605-79-0	220-020-5	0,4575
D-pentoze un D-glikoze, oligomēri, C8-10-alkilglikozīdi	D-pentoze un D-glikoze, oligomēri, C8-10-alkilglikozīdi	Neaktīva viela	68515-73-1	500-220-1	0,396
1-deoksi-1-(metil-(C8-10-(pāra)alkanoil)amino)-D-glicitols	1-deoksi-1-(metil-(C8-10-(pāra)alkanoil)amino)-D-glicitols	Neaktīva viela	1591782-62-5	816-846-6	0
1-hidroksietilidēn-1,1-difosforskābe	nātrija benzoāts	Neaktīva viela	2809-21-4	220-552-8	0,1736

### 2.2. Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

### 3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

<b>Bīstamības apzīmējums</b>	Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Var kodīgi iedarboties uz metāliem.
<b>Drošības prasību apzīmējumi</b>	Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas. IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot. Ja acu iekaisums nepāriet: Lūdziet palīdzību speciālistiem. Turēt tikai oriģinālīepakojumā.

### 4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

#### 4.1 Lietošanas apraksts

##### tabula. Lietojums 1 - Tekstila dezinfekcija

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	-
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: nav piemērojams  Zinātniskais nosaukums: rauga sēnītes Vispārpieņemtais nosaukums: Sēnītes Attīstības stadija: nav piemērojams  Zinātniskais nosaukums: apvalkotie vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: apvalkotie vīrusi Attīstības stadija: nav piemērojams
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekšējās Other  Iekšējās Paredzēts nemazgājamiem tekstilizstrādājumiem vai tekstilizstrādājumi, kurus ir grūti mazgāt (dīvāns, aizkari, paklāji, automašīnu sēdekļi utt.), ieskaitot tekstilizstrādājumus, kas nonāk saskarē ar mājdzīvniekiem (gulta, dīvāns, paklājs, automašīnas sēdekļi, mājdzīvnieka gultas, mājdzīvnieku turētāji, "nišas", utt.)
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Apsmidzināšana sīks apraksts:

	Smidzināšana
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 8 smidzinājumi / m <sup>2</sup> tekstilmateriāla Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Lietošanas ātrums: 8 smidzinājumi / m <sup>2</sup> tekstilmateriāla Kontakts laiks: 15 minūtes Istabas temperatūra
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	HDPE pudele no 250 ml līdz 600 ml

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Vienmērīgi izsmidziniet produktu 20 cm attālumā no apstrādājamā tekstilizstrādājuma.  
Nav nepieciešams skalot.

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

-

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

-

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

-

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

-

## 5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

### 5.1. Lietošanas instrukcija

- Ievērojiet lietošanas norādījumus (koncentrācija, kontaklaiks, temperatūra utt.).
- Produkti ir testēti pret apvalkotiem un neapvalkotiem vīrusiem, ieskaitot koronavīrusa 229E (229E celme) un A gripas vīrusu (H1N1 celme).
- Informējiet atļaujas turētāju, ja dezinfekcija ir neefektīva.
- Nodrošiniet virsmas pilnīgu mitrināšanu, atstājiet uz noteiktu laiku.
- Ļaujiet apstrādātajai virsmai nožūst.

### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

- Izvairieties no saskares ar mitrām virsmām.
- Neaiztieciet acis ar rokām.
- Pēc uzklāšanas nomazgājiet rokas.
- Lai izvairītos no saskares ar seju, izsmidzināšana jāveic uz lejas pusi.

### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

NONĀKOT SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu ziepju un ūdens daudzumu .

Norišana: Izskalojiet muti ar ūdeni. Sazinieties ar toksikologu. Nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību, ja rodas simptomi un/vai norīts liels daudzums. Nedodiet šķidrumus un neizraisiet vemšanu.

Inhalācija (izsmidzināts koncentrāts): Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un turiet miera stāvoklī, lai atvieglotu elpošanu. Ja rodas simptomi un / vai ir ielpots liels daudzums, nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību.

Samaņas traucējumu gadījumā novietojiet stabilā sānu pozā un nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību.

Turiet iepakojumu vai etiķeti pieejamu.

Medicīniskas informācijas nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.

### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iznīciniet neizlietoto produktu un tā iepakojumu un citus atkritumus saskaņā ar vietējiem noteikumiem. Neizlietoto produktu nedrīkst izliet uz zemes, ūdensceļos, caurulēs (izlietne, tualete...) vai kanalizācijā.

### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzlabāšanas laiks: 2 gadi  
Sargāt no bērniem un dzīvniekiem.

## 6. Cita informācija

-