

Biocīda raksturojuma kopsavilkums biocīdu saimei

Saimes nosaukums: SANYTOL LACTIC NA-APP

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

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

Atļaujas numurs: LV/2021/MR/020

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0026950-0000

Saturs

I daļa. Pirmais informācijas līmenis	1
1. Administratīvā informācija	1
2. Biocīdu saimes sastāvs un preparatīvais veids	2
II. Daļa. Otrās informācijas līmenis - meta biocīda raksturojuma kopsavilkums(-i). Meta biocīda raksturojuma kopsavilkums	3
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - META SPC 1: DEO tekstitāla izsmidzināmais	3
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	3
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	4
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	4
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	6
6. Cita informācija	7
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	7
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - META SPC 2	8
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	9
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	9
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	10
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	11
6. Cita informācija	13
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	13
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - META-SPC 3: Salvetes	15
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	15
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	16
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	16
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	18
6. Cita informācija	19
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	19

I daļa. Pirmais informācijas līmenis

1. Administratīvā informācija

1.1. Saimes nosaukums

SANYTOL LACTIC NA-APP

1.2. Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

1.3. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums
un adrese

Nosaukums	GRUPO AC MARCA S.L.
Adrese	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spānija

Atļaujas numurs

LV/2021/MR/020

Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3)

LV-0026950-0000

Atļaujas piešķiršanas datums

08/12/2021

Atļaujas derīguma
termiņš

18/10/2031

1.4. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	Grupo AC Marca, S.L.
Ražotāja adrese	AVDA Carrilet nº293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spānija
Ražotnes atrašanās vieta	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

1.5. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

Aktīvā viela	1322 - L-(+)-pienskābe
Ražotāja nosaukums	Purac Biochem
Ražotāja adrese	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nīderlande
Ražotnes atrašanās vieta	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nīderlande

Aktīvā viela	1322 - L-(+)-pienskābe
Ražotāja nosaukums	Jungbunzlauer S.A.
Ražotāja adrese	Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francija
Ražotnes atrašanās vieta	Jungbunzlauer S.A. Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francija

2. Biocīdu saimes sastāvs un preparatīvais veids

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par saimes sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	0,9 - 0,938

1-Dekanamin, N,N-dimetil-, N-oksīds	1-Dekanamin, N,N-dimetil-, N-oksīds	Neaktīva viela	2605-79-0	220-020-5	0,4575 - 1,769
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	0,36 - 1,584
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 - 1,98
1-hidroksietilidēn-1,1-difosforskābe	nātrija benzoāts	Neaktīva viela	2809-21-4	220-552-8	0 - 0,1736

2.2. Preparatīvais veids(-i)

AL - Jebkurš cits šķidrums

Salvetes

II. Daļa. Otrās informācijas līmenis - meta biocīda raksturojuma kopsavilkums(-i). Meta biocīda raksturojuma kopsavilkums

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

META SPC 1: DEO teksitila izsmidzināmais

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-1

1.3 Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	0,9 - 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 - 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	0,36 - 0,396
1-hidroksietilidēn-1,1-difosforskābe	nātrija benzoāts	Neaktīva viela	2809-21-4	220-552-8	0,1624 - 0,1736

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
Var kodīgi iedarboties uz metāliem.

Drošības prasību apzīmējumi

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 mediķiem.
Turēt tikai oriģināliepakojumā.

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Tekstila dezinfekcija

Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

-

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

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

Lietošanas joma (-s)

lekštelpas

Other

lekštelpās

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 sēdekļītis, mājdzīvnieka gultas, mājdzīvnieku turētāji, "nišas", utt.)

Lietošanas metode(-es)

Metode: Apsmidzināšana
sīks apraksts:

Smidzināšana

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: 8 smidzinājumi / m² tekstilmateriāla
Atšķaidīšana (%): 0
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Lietošanas ātrums: 8 smidzinājumi / m² tekstilmateriāla
Kontaklaiks: 15 minūtes
Istabas temperatūra

Lietotāju kategorija(-as)

Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)

Iepakojuma izmēri un materiāls

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. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 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

-

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	SANYTOL DEZODORANTS AUDUMIEM PROTECT	Tirdzniecības vieta: LV
Atļaujas numurs <small>(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)</small>	LV-0026950-0001 1-1	

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-hidroksietilidēn-1,1-difosforskābe	nātrija benzoāts	Neaktīva viela	2809-21-4	220-552-8	0,1736

Tirdzniecības nosaukums (-i)

SANYTOL AIZSARGĀJOŠS
DEZODORANTS - DEZINFEKCIJAS
LĪDZEKLIS VISU VEIDU TEKSTILAM UN
AUDUMIEM

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucis numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

LV-0026950-0002 1-1

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-hidroksietilidēn-1,1-difosforskābe	nātrija benzoāts	Neaktīva viela	2809-21-4	220-552-8	0,1736

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

META SPC 2

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-2

1.3 Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	0,938 - 0,938
1-Dekanamin, N,N-dimetill-, N-oksīds	1-Dekanamin, N,N-dimetill-, N-oksīds	Neaktīva viela	2605-79-0	220-020-5	1,769 - 1,769
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	1,44 - 1,584
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	1,98 - 1,98

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnus acu bojājumus.

Drošības prasību apzīmējumi

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

Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU.

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Virsmas dezinfekcija

Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

-

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Baktērijas
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: nav piemērojams

Zinātniskais nosaukums: rauga sēnītes
Vispārpieņemtais nosaukums: sēnīte
Attīstības stadija: nav piemērojams

Zinātniskais nosaukums: apvalkotie vīrusi
Vispārpieņemtais nosaukums: apvalkotie vīrusi
Attīstības stadija: nav piemērojams

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Other

Iekštelpās, virsmu dezinfekcija (nemedicīniskas zonas)

Lietošanas metode(-es)

Metode: noslaukot
Sīks apraksts:
Noslaukot

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: 2 saspiešanas uzklāt uz mitras drānas/sūkļa (uzklāšanai, noslaukot).
Atšķaidīšana (%): 0
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Lietošanas ātrums: 2 saspiešanas uzklāt uz mitras drānas/sūkļa (uzklāšanai, noslaukot) / m².
Kontaktslaiks: 15 minūtes
Istabas temperatūra.

Lietotāju kategorija(-as)

Iepakojuma izmēri un materiāls

Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)

HDPE pudele no 27 ml līdz 2 L

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Uzklājiet produktu uz sūkļa vai drānas un noslauciet virsmu.

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. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Ievērojiet lietošanas nosacījumus (koncentrācija, kontaklaiks, temperatūra utt.).
Produkti ir testēti pret apvalkotiem un neapvalkotiem vīrusiem, ieskaitot koronavīrusu (229E celms) un A gripas vīrusu (H1N1 celms).
Informējiet atļaujas turētāju, ja dezinficēšana ir neefektīva.
Apstrādāt virsmas, kas nav porainas.
Nodrošiniet virsmas pilnu mitrināšanu, atstājiet uz noteiktu laiku.
Ļaujiet apstrādātajai virsmai nožūst.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Lietošanas laikā pudeli turiet bērniem nepieejamā vietā.
Izvairieties no saskares ar mitrām virsmām
Neaiztieciet acis ar rokām
Pēc uzklāšanas nomazgājiet rokas
Iesaiņojumam vajag no bērniem aizsargājošs vāciņš.

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. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes.
Zvanīt 112/ātrajai palīdzībai, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.
Informācija veselības aprūpes personālam/ārstam: Dodoties pie ārsta, arī ir atkārtoti jāskalo acis, ja tās ir bijušas saskarē ar sārmainām ķīmiskām vielām, amīniem un skābēm, piemēram, etiķskābi, skudrskābi vai propionskābi.
NONĀKOT SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novilkt visu piesārņoto apģērbu un mazgāt to pirms atkārtotas lietošanas. Turpināt ādu mazgāt ar ūdeni 15 minūtes. Sazināties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
JA NORĪTS: Nekavējoties izskalot muti. Dot padzerties, ja skartā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvanīt 112/ātrajai palīdzībai, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.
Inhalācija (izsmidzināts koncentrāts): Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un turiet miera stāvoklī, lai atvieglotu elpošanu. Ja rodas simptomi un / vai ir ieeļpots 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

Uzglabāšanas laiks: 2 gadi.
Sargāt no bērniem un dzīvniekiem.

6. Cita informācija

-

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)

SANYTOL DEZINFEKCIJAS LĪDZEKLIS –
KONCENTRĀTS DAŽĀDĀM VIRSMĀM AR
EIKALIPTU

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs

LV-0026950-0003 1-2

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP
3) - Valsts atļauja)

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Dekanamin, N,N-dimetill-, N-oksīds	1-Dekanamin, N,N-dimetill-, N-oksīds	Neaktīva viela	2605-79-0	220-020-5	1,769
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	1,584
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	1,98

Tirdzniecības nosaukums (-i)SANYTOL DEZINFEKCIJAS LĪDZEKLIS –
KONCENTRĀTS DAŽĀDĀM VIRSMĀM
OCEAN

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP
3) - Valsts atļauja)

LV-0026950-0004 1-2

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Dekanamin, N,N-dimetill-, N-oksīds	1-Dekanamin, N,N-dimetill-, N-oksīds	Neaktīva viela	2605-79-0	220-020-5	1,769
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	1,584
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	1,98

Tirdzniecības nosaukums (-i)SANYTOL DEZINFEKCIJAS LĪDZEKLIS –
KONCENTRĀTS DAŽĀDĀM VIRSMĀM AR
CITRONA AROMĀTU

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP
3) - Valsts atļauja)

LV-0026950-0005 1-2

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Dekanamin, N,N-dimetill-, N-oksīds	1-Dekanamin, N,N-dimetill-, N-oksīds	Neaktīva viela	2605-79-0	220-020-5	1,769

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	1,584
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	1,98

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

META-SPC 3: Salvetes

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-3

1.3 Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	0,9 - 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 - 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	0,36 - 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	0,6875 - 0,6875

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

Salvetes

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.
Var kodīgi iedarboties uz metāliem.

Drošības prasību apzīmējumi

Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.
IEKĻŪSTOT ACIS: 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 mediķiem.
Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. – Nesmēķēt.
Turēt tikai oriģināliepakojumā.
Glabāt labi vēdināmā vietā. Turēt vēsumā.
Atbrīvojoties no tvertnes noglabājiet to publiskajā bīstamo vai speciālo atkritumu savākšanas vietā.

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Virsmas dezinfekcijas salvetes

Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

-
Zinātniskais nosaukums: Baktērijas

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

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

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Iekštelpās, virsmu dezinfekcija (nemedicīniskas zonas)

Lietošanas metode(-es)

Metode: noslaucot
Sīks apraksts:

noslaucot

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: 2 salvetes / m²
Atšķaidīšana (%): 0
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
2 salvetes / m²
Kontaklaiks: 5 minūtes
Istabas temperatūra

Lietotāju kategorija(-as)

Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)

Iepakojuma izmēri un materiāls

Iepakojumā no 3 līdz 120 daudzslāņu celulozes salvetēm

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

- 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. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Ievērojiet lietošanas nosacījumus (koncentrācija, kontaklaiks, temperatūra utt.)
Produkti ir testēti pret apvalkotiem un neapvalkotiem vīrusiem, ieskaitot koronavīrusu (229E celms) un A gripas vīrusu (H1N1 celms).
Informējiet atļaujas turētāju, ja dezinfekcija ir neefektīva.
Apstrādāt virsmas, kas nav porainas.
Nodrošiniet virsma pilnu mitrināšanu, atstājiet uz noteiktu laiku.
Ļaujiet apstrādātajai virsmai nožūst.
Iepakojumu pēc atvēršanas ir jāaizver.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Izvairieties no saskares ar mitrām virsmām
Neaiztieciot acis ar rokām
Pēc uzklāšanas nomazgājiet rokas

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.

NONAKOT SASKARĒ AR ADU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ziepju un ūdens.
Norīšana: 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 ieeļļots liels daudzums, nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību.
Samaņas traucējumu gadījumā novietojiet stabilā sānu pozā un nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību.
Turiet iepakojumu vai etiķeti pieejamu.
Medicīniskas palīdzības 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

Uzglabāšanas laiks: 2 gadi
Neuzglabāt temperatūrā virs 35 °C.
Sargāt no sala
Sargāt no bērniem un dzīvniekiem.

6. Cita informācija

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	SANYTOL 4 ACTIONS DEZINFEKCIJAS MITRĀS SALVETES	Tirdzniecības vieta: LV
Atļaujas numurs <small>(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)</small>	LV-0026950-0006 1-3	

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	0,6875

Tirdzniecības nosaukums (-i)

SANYTOL DEZINFEKCIJAS MITRĀS SALVETES VIRTUVEI

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

LV-0026950-0007 1-3

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	0,6875