

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: B029-1342-0014

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

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

Atļaujas numurs: EU-0028421-0000

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0028421-0002

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	3
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	3
2.2. Preparatīvais veids	4
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	4
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	4
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	8
5.1. Lietošanas instrukcija	8
5.2. riska samazināšanas pasākumi	8
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	8
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	9
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	9
6. Cita informācija	10

Administratīvā informācija

1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

B029-1342-0014
Ajax APC Antibacterial Blue @ 2.6% LA (B029-1342-0014)
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh + (Plus)
Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh + (Plus)
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh + (Plus)
Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh + (Plus)
Ajax Disinfettante Clean Fresh + (Plus)
Ajax Antibacteriano Ultra Frescura + (Plus)
Ajax Antibacteriano + (Plus)
Ajax Antibacteriano Ultra Frescura
Ajax Antibacterial Blue Plus

1.2. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums un adrese

Nosaukums	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
Adrese	Wybrzeże Gdyńskie 6D 01-531 Warszawa Polija

Atļaujas numurs

EU-0028421-0000 1-1

Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3)

EU-0028421-0002

Atļaujas piešķiršanas datums

05/12/2022

Atļaujas derīguma termiņš

30/11/2032

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
Ražotāja adrese	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Francija
Ražotnes atrašanās vieta	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Francija

Ražotāja nosaukums	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
Ražotāja adrese	89 Athinon 18541 Piraeus Grieķija
Ražotnes atrašanās vieta	89 Athinon 18541 Piraeus Grieķija

Ražotāja nosaukums	Colgate Palmolive Srl Italy
Ražotāja adrese	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Itālija
Ražotnes atrašanās vieta	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Itālija

Ražotāja nosaukums	EURO WIPES
Ražotāja adrese	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Francija
Ražotnes atrašanās vieta	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Francija

Ražotāja nosaukums	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
Ražotāja adrese	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Ķīna
Ražotnes atrašanās vieta	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Ķīna

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

Aktīvā viela	1322 - L-(+)-pienskābe
Ražotāja nosaukums	Purac Biochem bv
Ražotāja adrese	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nīderlande
Ražotnes atrašanās vieta	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Nīderlande
Aktīvā viela	1322 - L-(+)-pienskābe
Ražotāja nosaukums	Purac Bioquimica SA
Ražotāja adrese	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spānija
Ražotnes atrašanās vieta	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Spānija
Aktīvā viela	1322 - L-(+)-pienskābe
Ražotāja nosaukums	Jungbunzlauer International S.A.
Ražotāja adrese	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Šveice
Ražotnes atrašanās vieta	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-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	2,93
Dekan-1-ols, etoksilēts (>2,5 moli EO)		Neaktīva viela	26183-52-8	500-046-6	3
Propān-2-ols		Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	0

2.2. Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums	Kairina ādu. Izraisa nopietnus acu bojājumus.
Drošības prasību apzīmējumi	Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Uzmanīgi izlasiet visas instrukcijas un ievērojiet tās Kārtīgi nomazgāt ... pēc izmantošanas. SASKARĒ AR ĀDU:Nomazgāt ar lielu ... daudzumu. 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/ārstu. Īpaša medicīniskā palīdzība (skat. ... uz šīs etiķetes). Ja rodas ādas iekaisums:Lūdziet palīdzību mediķiem. Novilkt piesārņoto apģērbu.Un pirms atkārtotas lietošanas izmazgāt.

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

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Cieto virsmu dezinfekcija, sadzīves virsmas

Produkta veids(-i)	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā tiks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Baktērija Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu

Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Mājsaimniecība — vannas istabas porainas un neporainas cietas virsmas, izņemot virtuvi.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla lietošana sīks apraksts: Uzlejiet tīro produktu uz sūkļa, izklājiet uz virsmas, lai dezinficētu (bez iepriekšējas tīrīšanas). Nepieciešama skalošana.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 18 g produkta uz m ² uz sūkļa. Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Lietošanai gatavs. Saskares laiks: 15 minūtes Istabas temperatūrā Biežums: Katru dienu
Lietotāju kategorija(-as)	Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
Iepakojuma izmēri un materiāls	PET pudele 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 un PE pudele 2000 ml

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

1/2 vāciņa produkta uz sūkļa, kas atbilst 18 g produkta uz m²

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

-

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Tualetes podu virsmu 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: Baktērija Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Mājsaimniecību tualetes — Tualetes podu virsmu dezinfekcija — Porainu un neporainu cieto virsmu dezinfekcija
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla lietošana sīks apraksts: Uzlejiet tīro produktu uz sūkļa, izklājiet uz virsmas, lai dezinficētu (bez iepriekšējas tīrīšanas). Nepieciešama skalošana.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: 18 g produkta uz m² uz sūkļa
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:

Lietošanai gatavs.
Saskares laiks: 15 minūtes
Istabas temperatūrā
Biežums: katru dienu

Lietotāju kategorija(-as)

Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)

Iepakojuma izmēri un materiāls

PET pudele 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 un PE pudele 2000 ml

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

1/2 vāciņa produkta uz sūkļa, kas atbilst 18 g produkta uz m².

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

-

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

-

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

-

4.2.5 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.
- Informējiet atļaujas turētāju, ja apstrāde nav efektīva.
- Nodrošiniet pilnīgu virsmu samitrināšanu, atstājiet atbilstošu saskares laiku
- Pēc skalošanas ļaujiet virsmai nožūt
- Pēc dozēšanas notīriet vācinu

5.2. riska samazināšanas pasākumi

- Pēc lietošanas nomazgājiet rokas
- Izvairieties no saskares ar acīm.
- Izvairieties no šļakatām un noplūdēm ieliešanas laikā.
- Rūpīgi nomazgājiet sūkli ar lielu daudzumu ūdens.
- Nepieskarieties virsmai, kamēr virsma nav noskalota un nožuvusi.
- Bērni un mājdzīvnieki nedrīkst būt klāt dezinfekcijas laikā un kamēr virsma nav noskalota un nožuvusi.
- Pudules ar tilpumu virs 1 litrs un līdz 2 litri ir jāpielāgo ar rokturi.
- Iepakojumam jābūt pielāgotam ar bērniem drošu aizdari.

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

- SASKARĒ AR ĀDU: Novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Nomazgājiet ādu ar ūdeni. Ja rodas ādas kairinājums: meklējiet medicīnisku palīdzību.
- SASKARĒ AR ACĪM: Nekavējoties skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tādas ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes.
Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.
Informācija veselības aprūpes personālam/ārstam.
Acis arī atkārtoti jāizskalo ceļā pie ārsta, ja acis ir pakļautas sārmainām ķīmikālijām (pH > 11), amīniem un skābēm, piemēram, etiķskābei, skudrskābei vai propionskābei.
- NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties izskalojiet muti. Dodiet dzert, ja cietusī persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu.
Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.
- IEELPOJOT: Pārvietot svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Ja parādās simptomi un/vai ir ieelpots liels daudzums, nekavējoties meklējiet medicīnisku palīdzību.
Ja nepieciešama medicīniska palīdzība, ņemiet līdzi produkta iepakojumu vai etiķeti.

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

- Neizlietoto produktu nenolaist zemē, ūdenstecēs, caurulēs (izlietnē, tualetē...) vai kanalizācijā.
- Izmetiet neizmantoto produktu, tā iepakojumu un visus citus atkritumus saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

- Uzglabāšanas laiks 2 gadi
- Uzglabājiet temperatūrā līdz 40 °C.
- Glabājiet bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā
- Sargāt no gaismas

6. Cita informācija

-
