

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: SANYTOL UNIVERSAALNE DESINFITSEERIV PUHASTUSKONTSENTRAAT EUKALÜPTI

Biotsiidi liik (liigid): Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

Loa number: EE-0026940-0000

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber: EE-0026940-0003

Sisukord

Haldusteave	1
1.1. Toote kaubanduslikud nimetused	1
1.2. Loaomanik	1
1.3. Biotsiidide tootja(d)	1
1.4. Toimeaine(te) tootja(d)	2
2. Toote koostis ja olek	2
2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed	2
2.2. Oleku kirjeldus	2
3. Ohu- ja hoiatuslaused	3
4. Lubatud kasutusala(d)	3
5. Üldised kasutamisingihised	4
5.1. Kasutusjuhendid	4
5.2. Riskivähendamismeetmed	5
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras	5
5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	5
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	5
6. Muu teave	5

Haldusteave

1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

SANYTOL UNIVERSAALNE DESINFITSEERIV PUHASTUSKONTSENTRAAT EUKALÜPTI

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	GRUPO AC MARCA S.L.
	Aadress	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Hispaania
Loa number	EE-0026940-0000 1-2	

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EE-0026940-0003
Loa andmise kuupäev	08/02/2022
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	18/10/2031

1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	Grupo AC Marca, S.L.
Tootja aadress	AVDA Carrilet nº293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Hispaania
Tootmiskohtade asukoht	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons Hispaania
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 8515 es i Riells - Barcelona Hispaania
	Jana Čermáka 124 28201 Přešimasy Tšehhi

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	1322 - L-(+)-piimhape
Tootja nimi	Purac Biochem
Tootja aadress	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Holland
Tootmiskohtade asukoht	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Holland
Toimeaine	1322 - L-(+)-piimhape
Tootja nimi	Jungbunzlauer S.A.
Tootja aadress	Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Prantsusmaa
Tootmiskohtade asukoht	Jungbunzlauer S.A. Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Prantsusmaa

2. Toote koostis ja olek

2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
L-(+)-piimhape		Toimeaine	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Dekaanamiin, N,N-dimetüül-, N-oksiid	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Mittetoimeaine	2605-79-0	220-020-5	1,769
D-pentoos ja D-glükoos, oligomeerne, C8-10-alküül glükosiidid	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Mittetoimeaine	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoksü-1-(metüül-(C8-10-(paaris)-alkanoüül)amino)-D-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Mittetoimeaine	1591782-62-5	816-846-6	1,98
1-hüdrosüetülideen-1,1-difosfoonhape	1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid	Mittetoimeaine	2809-21-4	220-552-8	0

2.2. Oleku kirjeldus

AL - Muu vedelik

3. Ohu- ja hoiatuslaused

Ohulaused

Põhjustab raskeid silmakahjustusi.

Hoiatuslaused

SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSEGA.

4. Lubatud kasutusala(d)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - Pindade desinfitseerimine

Tooteliik

Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algtsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

-

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Teaduslik nimetus: muu
Tavanimetus: Bakterid
Arengustaadium: ei ole kohaldatav

Teaduslik nimetus: muu
Tavanimetus: Pärmid
Arengustaadium: ei ole kohaldatav

Teaduslik nimetus: muu
Tavanimetus: Umbrisega viirused
Arengustaadium: ei ole kohaldatav

Kasutuskoht

Sisetingimustes

Other

Siseruumides
Siseruumides, pindade desinfitseerimine (mittemeditsiinilised alad)

Kasutusmeetod(id)

Meetod: Pühkimine
Üksikasjalik kirjeldus:
Pühkimine

Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus

Kasutusmäär: 2 pigistust märjale lapile/käsnaale (peale kandmiseks pühkimise teel).
Lahjendus (%): 0
Kasutamise arv ja ajastus:
Kasutusmäär: 2 pigistust märjale lapile/käsnaale (peale kandmiseks pühkimise teel) / m².

	Kokkupuuteaeg: 15 minutit Toatemperatuuril
Kasutajarühm(ad)	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	HDPE pudel 27 ml kuni 2 l

4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Kanda toode korralikult kuivaks väänatud käsnaile või lapile ja pühkida pind.

4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

-

4.1.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

-

4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

-

4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

-

5. Üldised kasutamishüüdnäidised

5.1. Kasutusjuhendid

- Järgida kasutusjuhendit.
- Pidada kinni toote kasutustingimustest (kontsentratsioon, kokkupuuteaeg, temperatuur jne).
- Tooteid on testitud ümbriseiga viiruste, sh koroonaviiruse 229E tüvede (koroonaviiruse puhangu tüüpiline tüvi) ja A-gripi tüvede (tüüpiline gripiviiruse H1N1 puhangu tüvi) suhtes.
- Kui töötlus on ebaefektiivne, teavitada loaomanikku.
- Kanda mitteporsetele pindadele.
- Veenduda, et pinnad oleksid täielikult niisutatud, lasta mõjuda sobiva kokkupuuteaja jooksul.
- Lasta töödeldud pinnal kuivada.

5.2. Riskivähendamismeetmed

- Toote valamise ja pealekandmise ajal hoida pudelit lastele kättesaamatus kohas.
- Vältida kokkupuudet märgade pindadega
- Vältida kätega silmade puudutamist
- Pärast pealekandmist pesta käed
- Lastekindel sulgur on vajalik

5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras

- SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada viivitamata mitme minuti jooksul veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel vähemalt 15 minutit.
- Meditsiinilise abi saamiseks helistada 112/kiirabisse.

Teave tervishoiutöötajatele/arstile:

- Silmi tuleb ka teel arsti juurde korduvalt loputada, kui silmad puutuvad kokku leeliseliste ja happeliste kemikaalidega.
- NAHALE SATTUMISE KORRAL: Pesta nahka viivitamata rohke veega. Seejärel võtta seljast kõik saastunud rõivad ja pesta enne korduskasutust. Jätkata naha pesemist veega 15 minutit. Võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.
- ALLANEELAMISE KORRAL: Loputada viivitamata suud. Anda juua, kui kokkupuutunud inimene suudab neelata. MITTE kutsuda esile oksendamist. Meditsiinilise abi saamiseks helistada 112/kiirabisse.
- Sisse hingamine (pihustusudu): Toimetada isik värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata. Sümptomite ilmnemisel ja/või suurtes kogustes sisse hingamisel pöörduda viivitamatult arsti poole.
- Teadvuse halvenemise korral asetada isik taastumisasendisse ja pöörduda viivitamatult arsti poole.
- Hoida pakend või etikett saadaval.
- Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

- Kõrvaldada kasutamata toode, selle pakendid ja kõik muud jäätmed vastavalt kohalikele seadustele.
- Mitte valada kasutamata toodet maapinnale, vooluveekogudesse, kanalisatsiooni (kraanikauss, tualetid jne) ega äravoolu.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

- Säilivusaeg: kaks aastat.
- Hoida lastele ja ravi sihtmärgiks mitte olevatele loomadele/lemmikloomadele kättesaamatus kohas.

6. Muu teave

Eesti Mürgistusteabekeskuse number: 16662