

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: SPRAY Twice a Day

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

Loa number: EE-0025753-0000

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber: EE-0025753-0000

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

Haldusteave

1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

SPRAY Twice a Day

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Panzerglass
	Aadress	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Taani
Loa number	EE-0025753-0000	
Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EE-0025753-0000	
Loa andmise kuupäev	09/03/2021	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	08/12/2030	

1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	Panzerglass
Tootja aadress	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Taani
Tootmiskohtade asukoht	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Taani

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	1421 - Piimhape
Tootja nimi	Corbion Purac Biomaterials
Tootja aadress	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Holland
Tootmiskohtade asukoht	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Holland

2. Toote koostis ja olek

2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
Piimhape		Toimeaine		200-018-0	0,4

2.2. Oleku kirjeldus

AL - Muu vedelik

3. Ohu- ja hoiatuslaused

Ohulaused	
Hoiatuslaused	Sisu kõrvaldada ja mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikule seadusandlusele.

4. Lubatud kasutusala(d)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - Desinfektsioonivahend elektrooniliste seadmete ekraanide jaoks.

Tooteliik	Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algtsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Desinfektsioonivahend elektrooniliste seadmete ekraanide jaoks. Kanda toode peale pihustades - pühkida lapiga ära.
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Bakterid Tavanimetus: Bakterid Arengustaadium: Andmed puuduvad Teaduslik nimetus: Ümbriseega viirused Tavanimetus: Ümbriseega viirused Arengustaadium: Andmed puuduvad
Kasutuskoh	Sisetingimustes Kasutusvalmis toode elektroonikaseadmete ekraanide desinfitseerimiseks .
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Pihustamine Üksikasjalik kirjeldus: Pihustada toodet eelnevalt puhastatud ekraanile. Hoida pind 5 minutit märg ja pühkida seejärel puhta lapiga ära.
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: Kasutada piisavalt, et pind oleks viis minutit märg. Lahjendus (%): Kasutusvalmis - lahjendamist pole vaja. Toimeaine sisaldus on 0,4%. Kasutamise arv ja ajastus: Nii mitu korda kui vaja.
Kasutajarühm(ad)	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	8 ml - PETG pudel 30 ml - PETG pudel 100 ml - PETG pudel 80 ml - PET pudel

4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Pihustada toodet eelnevalt puhastatud ekraanile. Hoida pind 5 minutit märg ja pühkida seejärel puhta lapiga ära.

4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

[Empty box]

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

[Empty box]

4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

[Empty box]

4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

5. Üldised kasutamishüüdnäidised

5.1. Kasutusjuhendid

Pihustada toodet eelnevalt puhastatud ekraanile. Hoida pind 5 minutit märg ja pühkida seejärel puhta lapiga ära

5.2. Riskivähendamismeetmed

Pole asjakohane.

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

Esmaabijuhised:

Allaneelamise korral: viivitamata võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

Silma sattumise korral: eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse, ning loputada silmi aeglaselt ja ettevaatlikult puhta veega.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikule seadusandlusele.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Kaitsta külma ja tugeva kuumuse eest.
Toode säilib toatemperatuuril kuni 24 kuud.

6. Muu teave