

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: Dismate PE

Biotsiidi liik (liigid): Tooteliik 19 - Repellendid ja atraktandid (kahjuritõrje)

Loa number: UK-2016-1028

**Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande
viitenumber:** EE-0020181-0000

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
4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	4
4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed	4
4.1.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.	4
4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.	4
4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.	5
5. Üldised kasutamisingimused	5
5.1. Kasutusjuhendid	5
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	6

Haldusteave

1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

Dismate PE

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Russell IPM
	Aadress	Unit 45 First Avenue CH5 2NU Deeside Ühendkuningriik
Loa number	UK-2016-1028	
Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EE-0020181-0000	
Loa andmise kuupäev	18/03/2019	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	11/10/2026	

1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	Russell IPM
Tootja aadress	Unit 45 First Avenue, Deeside Industrial Park, Deeside CH5 2NU Flintshire Ühendkuningriik
Tootmiskohtade asukoht	Unit 45 First Avenue, Deeside Industrial Park, Deeside CH5 2NU Flintshire Ühendkuningriik

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	1433 - (Z,E)-tetradeka-9,12-dienüülatsetaat
Tootja nimi	AEROXON INSECT CONTROL GmbH
Tootja aadress	Bahnhofstraße 35 71332 Waiblingen Saksamaa
Tootmiskohtade asukoht	Bahnhofstraße 35 71332 Waiblingen Saksamaa

2. Toote koostis ja olek

2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
(Z,E)-tetradeka-9,12-dienüülatsetaat		Toimeaine	30507-70-1		0.837

2.2. Oleku kirjeldus

VP - Auru eraldav toode

3. Ohu- ja hoiatuslaused

Ohulaused

Hoiatuslaused

4. Lubatud kasutusala(d)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - Kutsealaseks kasutamiseks

Tooteliik	Tooteliik 19 - Repellendid ja atraktandid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	VII.1 Hoiustatud toidu kaitsmine
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Pyraloidea:-Lõuna-aidaleedik-Täiskasvanud Putukad, imetajad (nt. närilised) Pyraloidea:-Jahuleedik-Täiskasvanud Putukad, imetajad (nt. närilised)
Kasutuskoh	Sisetingimustes V.1 Kasutamine sisetingimustes
Kasutusmeetod(id)	Auru tekitav dosaator - Kutsealaseks kasutuseks mõeldud toidukoide atraktant. Toime seisneb isaste ja emaste koide paaritumise takistamises. Kahjurputukate populatsioon kahaneb, kuna valmikud surevad ja nende asemele ei tule järgmist põlvkonda. Toode paigaldatakse kasutusvalmis kotikeses. Dosaatorid tuleks paigutada nii, et iga 400-500 m ³ kohta oleks üks dosaator.
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Dosaatorid tuleks paigutada nii, et iga 400-500 m ³ kohta oleks üks dosaator. - 0 - Kutsealaseks kasutuseks mõeldud toidukoide atraktant. Toime seisneb isaste ja emaste koide paaritumise takistamises. Kahjurputukate populatsioon kahaneb, kuna valmikud surevad ja nende asemele ei tule järgmist põlvkonda. Toode paigaldatakse kasutusvalmis kotikeses. Dosaatorid tuleks paigutada nii, et iga 400-500 m ³ kohta oleks üks dosaator.
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Pakk, (foolium)kile, pikkus 329 mm x laius 142 mm

10 või 50 kilepakki, pikkus 329 mm x laius 142 mm

4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Enne dosaatorite kasutuselevõttu kaardistada nende ligikaudne paigutus. Dosaatorid tuleb paigutada nii, et iga 400-500 m³ kohta oleks üks dosaator. Takistuste ja tõkete olemasolu korral saab dosaatorid paigutada vastavalt tehase plaanile ja õhu liikumise dünaamikale.

Hoida dosaatoreid kuni kasutamiseni kinnisena välises kilepakendis.

Dosaatorid tuleb paigaldada põrandast 2-3 meetri kõrgusele ning kinnitada kindlalt.

Püüiniseid on soovitatav enne ja pärast tõrjet ja selle ajal jälgida, et kahjuritõrjeprogrammi osana hinnata valmikute populatsiooni.

Dosaatorid tuleb iga 3 kuu järel välja vahetada.

4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Üksnes kutsealaseks kasutuseks.

Kasutamiseks üksnes atraktandina.

Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit.

Selle toote töökohas kasutamise suhtes kohaldatakse terviseohtlike ainete ohjamist käsitlevaid õigusakte.

VÄLTIDA TOIDUAINETE, TOIDUNÕUDE JA TOIDUGA KOKKUPUUTUVATE PINDADE SAASTUMIST.

Pärast käsitlemist pesta põhjalikult käed ja kokkupuutunud nahk.

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

Kui silmade ärritus ei möödu: pöörduda arsti poole.

SISSEHINGAMISE KORRAL: halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta seebi ja veega.

ALLANEELAMISE KORRAL: halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt riiklikele eeskirjadele.

4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Hoida temperatuuril mitte üle 4 °C.

Kõlblikkusaeg kuni 2 aastat.

Dosaatorid tuleb iga 3 kuu järel välja vahetada.

5. Üldised kasutamishüüdnäidised

5.1. Kasutusjuhendid

Vaadata lubatud kasutusi.

5.2. Riskivähendamismeetmed

Vaadata lubatud kasutusi.

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

Vaadata lubatud kasutusi.

5.4. Hüüdnäidised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Vaadata lubatud kasutusi.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Vaadata lubatud kasutusi.

6. Muu teave

--