



TERVISEAMET

Syngenta Crop Protection AG
Rosentalstrasse 67
4058 Basel
Šveits

04.06.2020 nr 10.1-5/20/44-3

Eesti riikliku loa EE-NAMR2017-0093 muutmine

Terviseametile esitati 28.01.2020 biotsiidiregistri (R4BP) kaudu biotsiidi **Advion Ant Gel** loa EE-NAMR2017-0093 haldusliku muudatuse teade (NA-ADC: BC-GM056910-35) vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 50.

Teatatakse järgmis(t)est muudatus(t)est:

- Muudetakse loa omaniku aadress: Syngenta Crop Protection AG; Rosentalstrasse 67; 4058 Basel; Šveits.

Terviseamet nõustub teates toodud muudatus(t)ega ning muudab 04.06.2020 vastavalt Komisjoni rakendusmääruse (EL) 354/2013 artiklile 6 riiklikku luba EE-NAMR2017-0093 kooskõlas lisas (lisatud) toodud biotsiidi omaduste kokkuvõttega.

Biotsiidi etiketi peab koostama vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 69 ja biotsiidi omaduste kokkuvõttele.

Olemasolevaid varusid on lubatud turul kättesaadavaks teha kuni 01.12.2020 ja kasutada kuni 31.05.2021.

Lugupidamisega

Enda Veskimäe
osakonnajuhataja
kemikaaliohutuse osakond

Lisa: Loa number EE-NAMR2017-0093 biotsiidi omaduste kokkuvõte, 6 lehel

ET

LISA

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Advion Ant Gel

Tooteliik 18. Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lülijalgsete tõrjeks
(kahjuritõrje)

Loa number: EE-NAMR2017-0093

R4BP registrinumber: EE-0017254-0000

1. HALDUSTEAVE

1.1. Toote kaubanduslik(ud) nimetus(ed)

Kaubanduslik nimetus	Advion sipelgatõrjegeel Advion Ant gel
----------------------	-------------------------------------------

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Syngenta Crop Protection AG
	Address	Rosentalstrasse 67, 4058 Basel Šveits
Loa number	EE-NAMR2017-0093	
<i>R4BP registrinumber</i>	EE-0017254-0000	
Loa andmise kuupäev	15/08/2017	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	31/12/2022	

1.3. Toote tootja(d)

Tootja nimi	American Blending and Filling Laboratories Inc
Tootja aadress	1731 Lakeside Drive, 60085 Waukegan Ühendriigid
Tootmiskohtade asukoht	1731 Lakeside Drive, 60085 Waukegan Ühendriigid

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	Indoksakarb (enantiomeeride S:R reaktsioonisegu suhtes 75:25)
Tootja nimi	DuPont Crop Protection Products
Tootja aadress	Chestnut Run Plaza Building 705, 4417 Lancaster Pike, 31601 Wilmington Ühendriigid
Tootmiskohtade asukoht	Tootjale konfidentsiaalne info: nagu sätestatud indoksakarbi toimiku dokumendi IIIA pf I lisa PT18., xxxxxx xxxxx Ühendriigid

2. TOOTE KOOSTIS JA OLEK

2.1. Kvalitatiivne ja kvantitatiivne teave toote koostise kohta

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
Indoksakarb (enantiomeeride S:R reaktsioonisegu suhtes 75:25)	Reaction mass of methyl (S)- and methyl(R)-7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-2-[methoxycarbonyl-(4-trifluoromethoxyphenyl)]	Toimeaine			0,05

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
	carbamoyl] indeno[1,2-e][1.3,4] oxadiazine-4a-carboxylate (This entry covers the 75:25 reaction mass of the S and R enantiomers)				

2.2. **Oleku kirjeldus**
RB - Sööt (kasutusvalmis)

3. OHU- JA HOIATUSLAUSED

Ohulaused	Sisaldab indoksakarbi. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.
Hoiatuslaused	Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Lugeda tähelepanelikult ja järgida kõiki juhiseid. Vältida sattumist keskkonda. Mahavoolanud toode kokku koguda. Sisu kõrvaldada .

4. LUBATUD KASUTUSALA(D)

4.1. Kasutusala kirjeldus

Tabel 1. Kasutus # 1 – Insektiitsiid kutsealaseks kasutamiseks

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektiitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektiitsiid
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Kiletiivalised: Sipelgad: Tavanimetus: must sipelgas ehk mullamurelane (<i>Lasius niger</i>) Arengustaadium: Täiskasvanud Putukad, imetajad (nt. närilised)
	Teaduslik nimetus: Kiletiivalised: Sipelgad: Tavanimetus: Pharaoh ant Arengustaadium: Täiskasvanud Putukad, imetajad (nt. närilised)
	Teaduslik nimetus: Kiletiivalised: Sipelgad: Tavanimetus: „vaimsipelgas” (<i>Tapinoma melanocephalum</i>) Arengustaadium: Täiskasvanud Putukad, imetajad (nt. närilised)
	Teaduslik nimetus: Kiletiivalised: Sipelgad: Tavanimetus: <i>Paratrechina longicornis</i> , <i>Pheidole megacephala</i> , <i>Myrmica</i>

	rubra, Crematogaster spp, Tetramorium spp, Camponotus spp Arenigustadium: Täiskasvanud Putukad, imetajad (nt. närilised)
Kasutuskohat	Sisetingimustes Välitingimustes Toodet võib siseruumides ja väliskeskkonnas kasutada ainult pragudes, lõhedes ja koht-töötlemiseks elamutes, tööstusrajatistes, kontorites, ladudes, suurkõikides, haiglates, koolides, hooldekodudes, hotellides, bussides, rongides, lennukites, jaemüügi- ja kaubandusettevõtetes ning nende ümbruses.
Kasutusmeetod(id)	Kasutamine söödana Toodet kasutatakse eeltäidetud süstla abil mürksöödana kohas, mis on kättesaamatu lastele ja lemmikloomadele. Kanda vähemalt 1 geelilaik ühe m2 kohta kuni 5 geelilaiku ühe m2 kohta või õhuke kuni 5 cm pikkune geelitriip igas töötlemiskohas. 5 mm läbimõelduga geelilaik kaalub umbes 0,1 g. 1 cm läbimõelduga geelilaik kaalub umbes 0,5 g. 5 cm pikkune ja 0,3 cm laiune õhuke geelitriip kaalub umbes 0,4 g.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	0,1–0,5 g - 0 Tavaliselt tuleks söödakohti kontrollida iga 7–14 päeva tagant ja tarbitud mürksööt vajaduse korral asendada.
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	süstal, plastik: HDPE, 30 g Toodet tarnitakse eeltäidetud plastsüstaldes, mis sisaldavad 30 g mürksöötä geelina ja on suletud keeratava korgiga. Ühes pakis on neli süstalt.

4.1.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Toodet kasutatakse ainult eeltäidetud süstla abil mürksöödana kohas, mis on kättesaamatu lastele ja lemmikloomadele.

Toidu või loomasööda käitlemisega tegelevate asutuste korral võib mürksöötä kasutada vaid pragudes või lõhedes.

Toote võib panna ka nõuetele vastavasse söödamajja või samalaadsesse seadmesse tagades, et toode ei ole kättesaadav lastele, lemmikloomadele ja mitte-sihtloomadele.

4.1.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Ainult kutsealaseks kasutamiseks.

Kasutamiseks ainult kohas, mis on kättesaamatu imikutele, lastele, lemmikloomadele ja mitte-sihtloomadele.

Mitte kasutada kanalisatsioonis ega selle läheduses.

Mitte kasutada kohas, kus toode võib kokku puutuda toidu/loomasööda, söögiriistade või toidu töötlemiseks kasutatavate pindadega või neid saastada.

Mitte kasutada kohas, mida sageli puhastatakse, kuna sel juhul eemaldatakse mürksöötä puhastamise käigus.

Mitte kasutada pinnal, mille temperatuur võib tõusta üle 50°C, kuna sel juhul võib geel veelduda ja oma mõju kaotada. Sellised pinnad on muuhulgas näiteks pliidid, ahjud, grillid, tõmbekapid, saunad, reflektorid, praepannid, nõudepesumasinad ja kuumaveetorud.

Kasutamisel väliskeskkonnas tagada, et toote kasutamise koht oleks kaitstud tilkiva vee ja vihmaga maha pesemise eest.

Töötlemise lõpus pühkida mahavalgunud või üleliigne toode majapidamispaperiga kokku ja visata kasutatud paber prügikasti.

Mitte kasutada toodet kohas, kus paljud linnud käivad aktiivselt sipelgatest toitumas, ilma juurdepääsu lindudele takistamata nt kattes ala võrguga.

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

Vältida sattumist nahale, silma ja riietele.

Pärast toote kasutamist pesta käsi põhjalikult vee ja seebiga.

Kasutada keskkonnareostuse vältimiseks sobivat mahutit.

Vältida toote sattumist põhjavette.

Mitte valada pinnavette ja kanalisatsiooni.

4.1.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Töötlemise lõpus pühkida mahavalgunud või üleliigne toode majapidamispaperiga kokku ja visata kasutatud paber prügikasti.

Mitte täita söödasüstalt uuesti ega taaskasutada seda; tühjad süstlad kõrvaldada ohutult.

4.1.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Hoida originaalpakendis lukustatud kuivas kohas, mis on kättesaamatu lastele ning vältides äärmuslikke temperatuure.

Hoida eemal toidust, joogist ja loomasöödast. Teiste toodetega koos hoidmise piirangud puuduvad.

Toote säilivusaeg: kuni 2 aastat

5. ÜLDISED KASUTAMISJUHISED¹

5.1. Kasutusjuhendid

vt lubatud kasutamisiise

5.2. Riskivähendamismeetmed

vt lubatud kasutamisiise

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

vt lubatud kasutamisiise

¹ Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskivähendusmeetmed ja muud kasutamisi juhised kehtivad iga lubatud kasutuse puhul.

5.4. **Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks**
vt lubatud kasutamisiise

5.5. **Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes**
vt lubatud kasutamisiise

6. **MUU TEAVE**

0,05% sisaldus viitab aktiivsele vormile, st S-enantiomeerile.