

LV

PIELIKUMS

BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMS BIOCĪDAM

Maxforce Quantum

Produkta veids(-i)

PT18: Insekticīdi, akaricīdi un produkti citu posmkāju kontrolei

Licences numurs: LV/2020/MR/005

R4BP vienuma numurs: LV-0022080-0000

Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i)

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Maxforce Quantum
-----------------------------	------------------

1.2. Licences turētājs

Licences turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	Bayer A/S
	Adrese	Arne Jacobsen Alle 13 2300 Copenhagen S Dānija
Licences numurs		LV/2020/MR/005
<i>R4BP vienuma numurs</i>		LV-0022080-0000
Licences piešķiršanas datums		03/10/2017
Licences derīguma termiņš		15/04/2034

1.3. Produkta ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	Bayer S.A.S/ Environmental Science
Ražotāja adrese	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106, 69266 Lyon C edex 09 Francija
Ražotņu atrašanās vietas	Bayer S.A.S/ Environmental Science site 1 ZI Nord 02250 Marle sur Serre Francija

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

Aktīvā viela	Imidakloprīds
Ražotāja nosaukums	Bayer AG
Ražotāja adrese	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Vācija
Ražotņu atrašanās vietas	Bayer AG site 1 Chempark D-41538 Dormagen Vācija

Nodaļa 2. PRODUKTA SASTĀVS UN FORMULĒŠANA

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par produkta sastāvu

Vispārpieņemtā nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Imidakloprīds	(2E)-1-[(6-chloro pyridin-3-yl) met hyl]-N-nitroimid azolīdīn-2-imīne	aktīvā viela	138261-41-3	428-040-8	0,03 % (m/m)

2.2. Formulēšanas tips(-i)

RB Ēsma (gatava lietošanai)

Nodaļa 3. BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI

Bīstamības apzīmējumi	H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
Drošības prasību apzīmējumi	P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē. P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu. P501: Deponējiet satursaskaņā ar vietējiem noteikumiem. P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem noteikumiem..

Nodaļa 4. LICENCĒTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Lietošanai ārpus telpām profesionāliem lietotājiem

Produkta veids	PT18: Insekticīdi, akaricīdi un produkti citu posmkāju kontrolei
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Insekticīds
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: Formicinae: - <i>Lasius niger</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā skudra Attīstības stadija: pieaugušie
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Lietošanai tikai: terasēs, uz ietvēm, pagalmos, ieejas nojumēs un garāžās, sabiedriskās vietās (piemēram, slimnīcās, pansionātos)
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Lietošanai tikai ārtelpā. Uzklājiet izstrādājumu tieši pūžņa ieejā, ja pūznis atrodas uz bruģētām virsmām (piemēram, bruģakmeņiem). Ievadiet 2g produkta tieši ligzdas ieejā.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Atšķaidīšana (%): Kad ēsma ir izlietota, lietojiet atkārtoti. Ne vairāk kā 11 lietošanas reizes gadā. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kad ēsma ir izlietota, lietojiet atkārtoti. Ne vairāk kā 11 lietošanas reizes gadā.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Plastmasas kārtidzīns/šļirce (PP kārtidzīns ar uzgali un aizbāzni no PE), Ø 25,7 * 118 mm (20–30 g)

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Gelu pilienu veidā drīkst lietot tikai ārpus telpām uz bruģētām virsmām (neuzklājiet tieši uz zemes).

Uzklājiet izstrādājumu tā, lai tas nebūtu pieejams tiem dzīvniekiem, kas nav mērķauditorija. Uzklājiet biocīdo produktu tieši uz skudru

pūžņiem. Sargājiet no bitēm un laikapstākļu ietekmes, piemēram, pārklājot to ar

puķu podu vai flīzi, lai skudrām joprojām būtu pieeja ēsmam. Lietojot

apkārt ēkām, nelietojiet noteku tuvumā. Ja apstrādājamā platība

ir savienota ar lietus ūdens savākšanas sistēmu vai kanalizācijas sistēmu, lietojiet vietās, kas neapplūst vai nekļūst mitras, t. i., ir aizsargātas no lietus, plūdiem un notekūdeņiem

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.3. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Lietošanai iekšējās profesionāliem lietotājiem

Produkta veids	PT18: Insekticīdi, akaricīdi un produkti citu posmkāju kontrolei
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Insekticīds
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: Formicinae: Tapinoma melanocephalum Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melngalvju skudra Attīstības stadija: pieaugušie Zinātniskais nosaukums: Formicinae: Monomorium pharaonis Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Faraona skudra Attīstības stadija: pieaugušie
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Rūpniecības/komerčiālas telpas, māsaimniecības/privātās zonas, virtuves, dzīvojamās istabas un pagrabi, sabiedriskās telpas (piemēram, slimnīcas, pansionāti)
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: lietošana kā ēsma sīks apraksts: Izstrādājumu uzklāji uz skudru ceļiem.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Kad ēsma ir izlietota, lietojiet atkārtoti. Ne vairāk kā 11 lietošanas reizes gadā. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: 1 piliens 200 mg/m ² vai 1 piliens 200 mg uz skudru ceļa lineāro metru (1 piliens ar 1 cm diametru atbilst 200 mg)
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Plastmasas kārtidz/šļirce (PP kārtidz ar uzgali un aizbāzni no PE), Ø 25,7 * 118 mm (20–30 g)

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

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

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

Nodaļa 5. VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU¹

5.1. Lietošanas pamācība

1. Izstrādājums tiek uzklāts, izmantojot piemērotu gēla aplikatoru. Tukšo kārtidžu pēc apstrādes noņemiet un drošā veidā nododiet pārstrādei vai glabāšanai. Ja kārtidžs ir izmantots tikai daļēji, izņemiet kārtidžu no aplikatora, aizveriet to ar komplektā iekļauto vāciņu un uzglabājiet saskaņā ar norādījumiem.
2. Pirms lietošanas vienmēr izlasiet etiķeti vai lietošanas instrukciju un ievērojiet visus pievienotos norādījumus.
3. Lietojiet izstrādājumus ieteiktajās devās un intervālos.
4. Pirms apstrādes noņemiet visus dabiskos skudru barības avotus (atkritumus, pārtikas pārpalikumus...) no invāzijas vietas, lai veicinātu gēla uzsūkšanos.
5. Biocīdu lietošanu var apvienot ar citiem higiēnas pasākumiem.
6. Nelietojiet izstrādājumu uz absorbējošām virsmām.
7. Nelietojiet izstrādājumu tiešos saules staros vai siltuma avotu tuvumā (piemēram, nenovietojiet tieši zem radiatora).
8. Reizi nedēļā pārbaudiet ēsmas vietas. Kontroles laikā pārbaudiet apstrādāto zonu un, ja nepieciešams, uzklājiet jaunu gēla devu.
9. Ievērojamo skudru skaita samazināšanos var sagaidīt 4 nedēļu laikā. Efektivitāte ir pierādīta tikai pret pieaugušajām darba skudrām, nevis pret visu pūzni.
10. Kaitēkļu populācijas, kuras ir grūti kontrolēt, ir rūpīgi jāuzrauga, lai ātri pamanītu aktīvās sastāvdaļas ietekmes samazināšanos. Tirdzniecības atļaujas turētāju ir jāinformē, ja apstrāde nav efektīva.
11. Lai izvairītos no rezistences rašanās pret aktīvo sastāvdaļu, pārmaiņus jālieto izstrādājumi ar dažādu iedarbības mehānismu un jāizvairās no vienas un tās pašas aktīvās sastāvdaļas biežas atkārtotas lietošanas.
12. Nelietot izstrādājumus, kas satur neionotinoīdus (acetamiprīdu, klotianidīnu, dinotefurānu, imidakloprīdu, tiametoksamu), ja iepriekšējās lietošanas efektivitāte ir samazināta esošās rezistences dēļ.
13. Jāizvairās no nepārtrauktas izstrādājuma lietošanas.
14. Ja invāzijas kontrole nav iespējama, var būt nepieciešams atkārtoti lietot izstrādājumu.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

1. Nelietojiet tieši uz pārtikas, barības, dzērieniem, lauksaimniecības dzīvniekiem, mājlopiem/mājdzīvniekiem vai to tuvumā vai uz virsmām un priekšmetiem, kas var ar tiem saskarties.
2. Uzklājiet izstrādājumu/ēsmu bērniem, putniem, mājdzīvniekiem, mājlopiem un citiem dzīvniekiem nepieejamā vietā.
3. Uzglabājiet bērniem un mājdzīvniekiem/ dzīvniekiem, kas nav mērķa auditorija, nepieejamā vietā.

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

JA IR GADĪJIES NORĪT: Simptomu gadījumā: Zvaniet NMPD vai ārstam.

KONTAKTA GADĪJUMĀ AR ĀDU: Skalojiet ādu ar ūdeni. Simptomu gadījumā: Zvaniet NMPD vai ārstam.

ACU KONTAKTA GADĪJUMĀ: skalojiet ar ūdeni un, ja nepieciešams, izņemiet kontaktlēcas.

Zvaniet NMPD vai ārstam.

Uz IEELPOŠANU neattiecas

5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

1. Ūdensteces, upes vai ūdenstilpes nedrīkst tikt piesārņotas ar izstrādājumu vai

¹Lietošanas instrukcijas, riska mazināšanas pasākumi un citi šajā sadaļā sniegtie lietošanas norādījumi attiecas uz visiem atļautajiem lietošanas veidiem.

izlietotajiem iepakojumiem.

2. Eiropas atkritumu kods 20 01 19: pesticīdi (tikai drošības datu lapā)
3. Eiropas atkritumu kods 15 01 10: Iepakojums, kas satur bīstamu vielu atliekas vai ir piesārņots ar bīstamām vielām (tikai drošības datu lapā)
4. Nepieļaut neizlietotā izstrādājuma nokļūšanu augsnē, ūdenstecēs, caurulēs (izlietnēs, tualetēs...) vai kanalizācijā.
5. Neizlietoto izstrādājumu, iepakojumu un citus atkritumus nodot pārstrādei vai glabāšanai saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

1. Neuzglabājiet pārtikas, dzērienu un dzīvnieku barības tuvumā.
2. Glabājiet oriģinālā iepakojumā.
3. Uzglabājiet vēsā, sausā un labi vēdinātā vietā.
4. Sargājiet no sala.
5. Glabājiet tumšā vietā.
6. Uzglabāšanas laiks ir līdz 36 mēnešiem.

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Šis izstrādājums satur aktīvo vielu imidakloprīdu, kas ir bīstams bitēm.
Izstrādājums satur rūgtvielu.