



Rīga

29.05.2019 Nr. 4-6/779

**Bábolna Bioenvironmental
Centre Ltd.**

Szállás u. 6.
H-1107, Budapest
Hungary

Par valsts atļaujas savstarpēju atzīšanu biocīdam “Protect rodenticide wax block”

VSIA „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” (turpmāk tekstā - LVĢMC) 2019. gada 4. aprīlī ir saņēmusi un izvērtējusi **Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.** iesniegto pieteikumu par biocīda “**Protect rodenticide wax block**” secīgu savstarpēju atzīšanu Latvijā.

LVĢMC piekrīt atsauces dalībvalsts – Ungārijas, sagatavotajam biocīda “**Protect rodenticide wax block**” produkta novērtējuma ziņojumam un biocīda raksturojuma kopsavilkumam.

Līdz ar to, saskaņā ar *Eiropas Parlamenta un Padomes 2012. gada 22. maija Regulas (ES) Nr. 528/2012 par biocīdu piedāvāšanu tirgū un lietošanu* (turpmāk tekstā – Regula (ES) Nr. 528/2012) 33. pantu LVĢMC piešķir atļauju biocīdam “**Protect rodenticide wax block**”, piemērojot savstarpējās atzīšanas procedūru.

Biocīda “**Protect rodenticide wax block**” atļaujas turētājs Latvijā ir:

Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.

Biocīds “**Protect rodenticide wax block**” satur aktīvo vielu – bromadiolonu (CAS No. 28772-56-7; EK No. 249-205-9), koncentrācija **0,0027 masas %**.

LVĢMC, piemērojot savstarpējās atzīšanas procedūru, piešķir šādu atļaujas numuru biocīdam “**Protect rodenticide wax block**”:

LV/2019/MR/008

Pamatojoties uz atsauces dalībvalsts lēmumu, atļauja, piemērojot savstarpējās atzīšanas procedūru, biocīdam “Protect rodenticide wax block” ir derīga līdz 2022. gada 31. decembrim.

LVĢMC piešķirtajam atļaujas numuram, piemērojot savstarpējās atzīšanas procedūru, ir jābūt norādītam biocīda “**Protect rodenticide wax block**” marķējumā.

Atļauja, piemērojot savstarpējās atzīšanas procedūru, biocīdam “**Protect rodenticide wax block**” tiek piešķirta saskaņā ar šādiem nosacījumiem:

- Produkta veids: 14 – Rodenticīdi;
- Mērķa organismi – mājas peles (*Mus musculus*) un pelēkā žurka (*Rattus norvegicus*);
- Lietotāju kategorija: plaša sabiedrība, profesionāli un apmācīti profesionāli;
- Produkta apraksts: lietošanai gatavi vaska bloki;

- Produkta stabilitāte: glabāšanas ilgums - 24 mēneši;
- Lietošanas sektors: iekštelpām un ārpusē pie ēkām.

Atļauja, piemērojot savstarpējās atzīšanas procedūru, ir attiecināma tikai uz biocīdu **“Protect rodenticide wax block”** tādā sastāvā, preparatīvajā veidā un iepakojuma materiālā, kuram atsauces dalībvalsts ir piešķirusi pirmo atļauju.

Biocīda **“Protect rodenticide wax block”** marķējumam (un ja ir piemērojams – pievienotai lietošanas instrukcijai) ir jābūt saskaņā ar informāciju, kas ir norādīta produkta novērtējuma ziņojumā un biocīda raksturojuma kopsavilkumā, ko sagatavojusi atsauces dalībvalsts, izsniedzot pirmo atļauju.

Informācijai uz etiķetes ir jābūt latviešu valodā.

Neskatoties uz augstākminētajiem nosacījumiem, marķējumā ir jāietver informācija, kas norādīta arī:

- *Regulas (ES) Nr. 528/2012 69. pantā;*
- *Eiropas Parlamenta un Padomes 2008. gada 16. decembra Regulā (EK) Nr. 1272/2008 par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojšanu un ar ko groza un atceļ Direktīvas 67/548/EEK un 1999/45/EK un groza Regulu (EK) Nr. 1907/2006*
- citos attiecīgos normatīvos aktos.

Atļaujas turētājam Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd. jāinformē LVĢMC par jebkurām izmaiņām saskaņā ar *Komisijas Īstenošanas 2013. gada 18. aprīļa Regulu (ES) Nr. 354/2013 par tādu biocīdu izmaiņām, kas atļauti saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) Nr. 528/2012.*

Ja atļauja, ko ir izsniegusi atsauces dalībvalsts, tiek labota vai atsaukta, atļauja, kas ir izsniegta piemērojot savstarpējās atzīšanas procedūru, biocīdam **“Protect rodenticide wax block”** var tikt pārskatīta pirms 2022. gada 31. decembra.

LVĢMC informē, ka atļaujas turētājs Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd. ir pilnībā atbildīgs par biocīda **“Protect rodenticide wax block”** saturu, klasifikāciju, etiķeti, lietošanas instrukciju un drošības datu lapu.

LVĢMC lūdz atļaujas turētājam Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd. paziņot iepriekšminēto informāciju visiem piegādes ķēdes dalībniekiem.

Informācijas analīzes daļas vadītāja

A.Jantone

I.Igaune
+371 67032018;
biocides@lvgmc.lv

