

21.12.2023

Dnro Tukes 12671/04.01.00/2022

Aeraxon Insect Control GmbH
Bahnhofstr. 35
D-71332 Waiblingen
Germany

Muutos Raid muurahaisbaari -nimisen biosidivalmisteen lupaan

Aeraxon Insect Control GmbH on hakenut Turvallisuus- ja kemikaalivirastolta (Tukes) Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 528/2012 mukaisesti luvan saaneita biosidivalmisteita koskevista muutoksista annetun asetuksen (EU) N:o 354/2013 liitteessä mainitun osaston 2, kohdan 1 mukaista vähäistä muutosta Raid Muurahaisbaari -valmisteele 2.12.2022.

Valmisteen nimi	Raid Muurahaisbaari
Lisänimet	Baygon Muurahaisasema Baygon Muurahaiskotelo Aeraxon Muurahaisasema Myrr Muurahaissyötti
Valmisteryhmä	18 (hyönteis- ja punkkimyrkyt sekä muiden niveljalkaisten torjuntaan käytettävät valmisteet)
Tehoaine ja sen pitoisuus	Spinosadi (CAS-nro 168316-95-8), pitoisuus 0,08 % (w/w)
Lup numerot	Raid Muurahaisbaari FI-2021-0002 Baygon Muurahaisasema FI-2021-0003 Baygon Muurahaiskotelo FI-2021-0004 Aeraxon Muurahaisasema FI-2021-0012 Myrr Muurahaissyötti FI-2021-0013
Luvan haltija	Aeraxon Insect Control GmbH, Saksa
Luvan viimeinen voimassaolopäivä	13.8.2024
Käyttäjryhmä	Kuluttajakäyttö

Hyväksytty käyttö	Sokerimuurahaisten torjunta sisätiloissa
-------------------	--

Tukes hyväksyy haetun muutoksen hakijan esityksen mukaisesti. Muilta osin 4.2.2021 ja 21.4.2021 annetuissa päätöksissä (5884/04.01.00/2020 ja Tukes 2837/04.01.00/2021) esitetyt asiat jäävät voimaan.

Päätöksestä on peritty maksu hakemuksen vireille tultua voimassa olleen työ- ja elinkeinoministeriön asetuksen mukaisesti (1283/2021). Hakija on maksanut laskun biosidiasetuksen (EU) N:o 528/2012, artiklan 80, kohdan 2 mukaisesti määräajassa.

Tähän päätökseen saa hakea muutosta Helsingin hallinto-oikeudelta liitteenä olevan valitusosoituksen mukaisesti.

Lisätietoja antaa ylitarkastaja Jukka Sund. (jukka.sund@tukes.fi)

Tämä asiakirja on allekirjoitettu sähköisesti. Allekirjoittajan henkilöllisyyden ja allekirjoituksen ajankohdan voi varmistaa allekirjoitusta klikkaamalla ja asiakirjan aitous voidaan todentaa sähköisesti. Jos asiakirjaa muutetaan jälkikäteen, allekirjoitus ei ole enää kelvollinen. Sähköinen asiakirja on alkuperäiskappale, eikä allekirjoituksen oikeellisuutta voi varmistaa paperitulosteesta. Alkuperäisen sähköisen asiakirjan voi tarvittaessa pyytää Tukesin kirjaamosta.

Päätöksen ovat allekirjoittaneet ryhmäpäällikkö Paula Haapasola ja ylitarkastaja Jukka Sund.

Liitteet

1. Valmisteyhteenveto (SPC)
2. Valitusosoitus

Tiedoksi sähköisesti

1. ELY-keskukset
2. Myrkytystietokeskus

