



**VALSTYBINĖS AUGALININKYSTĖS TARNYBOS
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL VALSTYBINĖS AUGALININKYSTĖS TARNYBOS PRIE ŽEMĖS ŪKIO
MINISTERIJOS DIREKTORIAUS 2013 M. SPALIO 18 D. ĮSAKIMO NR. A1-349 „DĖL
FUNGICIDO *RUBRIC* ĮREGISTRAVIMO PROFESIONALIAJAM NAUDOJIMUI“
PAKEITIMO**

2019 m. kovo 8 d. Nr. A1-143
Vilnius

Pakeičiu Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus 2013 m. spalio 18 d. įsakymą Nr. A1-349 „Dėl fungicido *Rubric* įregistravimo profesionaliajam naudojimui“ ir jį išdėstau nauja redakcija:

**„VALSTYBINĖS AUGALININKYSTĖS TARNYBOS
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL FUNGICIDO *RUBRIC* ĮREGISTRAVIMO PROFESIONALIAJAM NAUDOJIMUI**

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos augalų apsaugos įstatymo 5 straipsniu, įgyvendindamas 2019 m. sausio 31 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2019/168, kuriuo dėl veikliųjų medžiagų *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) padermės QST 713, *Bacillus thuringiensis* porūšio Aizawai, *Bacillus thuringiensis* porūšio israeliensis, *Bacillus thuringiensis* porūšio kurstaki, *Beauveria bassiana*, benfluralino, klodinafopo, klopivalido, *Cydia pomonella* Granulovirus (CpGV), ciprodinilo, dichlorpropo-P, epoksikonazolo, fenpiroksimato, fluazinamo, flutolanilo, fosetilo, *Lecanicillium muscarium*, mepanipirimo, mepikvato, *Metarhizium anisopliae* var. *Anisopliae*, metkonazolo, metrafenono, *Phlebiopsis gigantea*, pirimikarbo, *Pseudomonas chlororaphis* padermės MA 342, pirimetanilo, *Pythium oligandrum*, rimsulfurono, spinozado, *Streptomyces* K61, tiakloprido, metiltolkofoso, *Trichoderma asperellum*, *Trichoderma atroviride*, *Trichoderma gamsii*, *Trichoderma harzianum*, triklopiro, trineksapako, tritikonazolo, *Verticillium albo-atrum* ir ziramo patvirtinimo galiojimo pratęsimo iš dalies keičiamas Įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 540/2011 (OL 2018 L 88, p. 4), bei atsižvelgdamas į Cheminova A/S 2019 m. vasario 25 d. prašymą:

1. Įregistruoju fungicidą *Rubric*, Cheminova A/S, profesionaliajam naudojimui iki 2021 m. balandžio 30 d.

1.1. Veiklioji medžiaga – epoksikonazolas 125 g/l.

1.2. Fungicido forma – koncentruota suspensija.

1.3. Fungicidas pagal 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 dėl cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimo, ženklavimo ir pakavimo, iš dalies keičiantį ir panaikinantį direktyvas 67/548/EEB bei 1999/45/EB ir iš dalies keičiantį Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 (OL 2008 L 353, p. 1), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2018 m. spalio 4 d. Komisijos reglamentu (ES) 2018/1480 (OL 2018 L 251, p. 1), klasifikuojamas ir ženklinamas jam priskiriant:

1.3.1. Signalinį žodį „Pavojinga“.

1.3.2. Pavojingumo frazės:

Kenksmingas įkvėpus.

Įtariama, kad sukelia vėžį.

Gali pakenkti negimusiam vaikui. Įtariama, kad kenkia vaisingumui.

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

1.3.3. Atsargumo frazės:

Prieš naudojimą gauti specialias instrukcijas.

Stengtis neįkvėpti rūko / garų / aerozolio.

Mūvėti apsaugines pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius.

Esant poveikiui arba jeigu numanomas poveikis: kreiptis į gydytoją.

Pasijutus blogai, skambinti į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą / kreiptis į gydytoją.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus.

1.3.4. Papildomas ir specialiasias saugos frazės:

Sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono. Gali sukelti alerginę reakciją.

Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.

Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių).

Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinių. Jei žemės paviršiaus nuolydis yra didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiamečiais augalais.

1.4. Pakuotės: 1 l, 5 l, 10 l.

1.5. Fungicidas naudojamas:

Žieminiams ir vasariniams kviečiams.

Norma: 1,0 l/ha.

Saugo nuo lapų septoriozės.

Norma: 0,5–1,0 l/ha.

Saugo nuo varpų septoriozės, miltligės, rudųjų rūdžių, geltonųjų rūdžių, kviečių dryžligės.

Purkšti vegetacijos metu ne daugiau kaip 2 kartus, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 35 d.

Žieminiams ir vasariniams miežiams.

Norma: 0,5–1,0 l/ha.

Saugo nuo tinkliškosios dryžligės, rinchosporiozės, smulkiųjų rūdžių, miltligės.

Purkšti vegetacijos metu ne daugiau kaip 2 kartus, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 35 d.

Žieminiams ir vasariniams kvietrugiams.

Norma: 1,0 l/ha.

Saugo nuo lapų septoriozės.

Norma: 0,5–1,0 l/ha.

Saugo nuo varpų septoriozės, miltligės, rudųjų rūdžių, geltonųjų rūdžių, kviečių dryžligės, rinchosporiozės.

Purkšti vegetacijos metu ne daugiau kaip 2 kartus, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 35 d.

Žieminiams rugiams.

Norma: 0,5–1,0 l/ha.

Saugo nuo miltligės, rudųjų rūdžių, rinchosporiozės.

Purkšti vegetacijos metu ne daugiau kaip 2 kartus, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 35 d.

Avižoms.

Norma: 0,5–1,0 l/ha.

Saugo nuo miltligės.

Purkšti vegetacijos metu ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 35 d.

Cukriniams runkeliams.

Norma: 0,5–1,0 l/ha.

Saugo nuo baltulių, rudmargės, miltligės, rūdžių.

Purkšti vegetacijos metu ne daugiau kaip 2 kartus, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 28 d.

2. P a v e d u Augalų apsaugos produktų registravimo skyriui paskelbti šį įsakymą Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos interneto svetainėje.“

Direktorius

Sergejus Fedotovas