



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

**ĮSAKYMAS
DĖL VALSTYBINĖS AUGALININKYSTĖS TARNYBOS PRIE ŽEMĖS ŪKIO
MINISTERIJOS DIREKTORIAUS 2015 M. BIRŽELIO 17 D. ĮSAKYMO NR. A1-475 „DĖL
FUNGICIDO *PROPULSE* REGISTRACIJOS ATNAUJINIMO PROFESIONALIAJAM
NAUDOJIMUI“ PAKEITIMO**

2017 m. sausio 5 d. Nr. A1- 9
Vilnius

P a k e i č i u Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos 2015 m. birželio 17 d. įsakymą Nr. A1-475 „Dėl fungicido *Propulse* registracijos atnaujinimo profesionaliajam naudojimui“ ir jį išdėstau nauja redakcija:

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

**ĮSAKYMAS
DĖL FUNGICIDO *PROPULSE* REGISTRACIJOS ATNAUJINIMO
PROFESIONALIAJAM NAUDOJIMUI**

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos augalų apsaugos įstatymo 3 straipsniu, 2011 m. birželio 10 d. Komisijos reglamentu (ES) Nr. 546/2011, kuriuo dėl vienodų augalų apsaugos produktų vertinimo ir registravimo principų įgyvendinamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1107/2009 (OL 2011 L 155, p. 127), atsižvelgdamas į *Propulse* registracijos ataskaitos išvadas, į Bayer 2016 m. gruodžio 12 d. prašymą ir *Propulse* liekanų pupose ir žirniuose vertinimo išvadas:

1. A t n a u j i n u fungicido *Propulse*, Bayer CropScience AG, registraciją profesionaliajam naudojimui iki 2019 m. liepos 31 d.

- 1.1. Veikliosios medžiagos: fluopiramas 125 g/l + protiokonazolas 125 g/l.
- 1.2. Fungicido forma: suspoemulsija
- 1.3. Fungicidas klasifikuojamas:

Atsargiai.

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

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

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

Mūvėti apsaugines pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus.

Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais).

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, purškiant rapsus būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną, o purškiant kukurūzus – 10 metrų apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinių ir melioracijos griovių. Jei žemės paviršiaus nuolydis yra didesnis nei 2 proc., purškiant kukurūzus būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiamečiais augalais.

Operatorius purškimo metu turi dirbti uždaroje kabinoje (su oro kondicionavimo / filtravimo sistema).

Purkšti galima tik traktoriniais lauko purkštuvais / traktoriais, turinčiais sandarias kabinas su oro kondicionavimo / filtravimo sistema, turinčiais didesnes nei 800 l rezervuaro talpyklas vandeniui ir užgriebio plotį nuo 15 metrų.

Inžinerinės kontrolės priemonės gali pakeisti asmens apsaugos priemones, jeigu jos užtikrina lygiavertę arba didesnę apsaugą.

1.4. Pakuotė: 1 l, 5 l, 15 l.

1.5. Fungicidas naudojamas:

Žieminiams ir vasariniams rapsams.

Norma: 0,8–1,0 l/ha.

Saugo nuo baltojo (sklerotinio) puvinio, juodosios dėmėtligės, pilkojo (kekerinio) puvinio.

Purkšti vegetacijos metu ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 56 dienoms.

Kukurūzams.

Norma: 0,8–1,0 l/ha.

Saugo nuo degulių, kukurūzų dryžligės, kukurūzų dėmėtligės.

Purkšti vegetacijos metu ne daugiau kaip 2 kartus.

Žirniams (registruotas pagal EP ir ET reglamento (EB) Nr. 1107/2009 51 straipsnį).

Norma: 0,8–1,0 l/ha.

Saugo nuo sklerotinio puvinio.

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

Pupoms (registruotas pagal EP ir ET reglamento (EB) Nr. 1107/2009 51 straipsnį).

Norma: 0,8–1,0 l/ha.

Saugo nuo rudosios dėmėtligės.

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

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