



MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE
AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ
OFICIUL FITOSANITAR BUZĂU



AVERTIZAREA NR. 69 / 30.07.2015

RECOMANDĂRI PRIVIND PROTEJAREA CULTURILOR FĂCĂ DE ATAȘII UNOR BOLI ȘI DĂUNĂTORI ÎN TOAMNA ANULUI 2015

JUDEȚEANĂ, BUZĂU
INTRARE NR. 10020
ZI 51 LUNA 07 AN 2015

RAPITĂ

Conform adresei Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale nr. 1039 / F / 28.07.2015 ;

Vă putem comunica faptul că semințele de rapiță vor putea fi tratate și cu insecticid . România beneficiază de o derogare conform căreia semințele de rapiță destinate însămânțării din aceasta toamnă vor putea fi tratate cu insecticide care combat dăunătorii de sol : **Phyllotreta spp și Phylloides spp.**

Autorizarea temporară vine în urma notificării Comisiei Europene de către Asociațiile Producătorilor Agricoli și Asociația Producătorilor de Semințe din România (conf. Art. 53 al Regulamentul CE nr. 1107 din 2009).

Autorizațiile temporare de 96 zile până la data de 30.10.2015 sunt eliberate pentru două produse de protecția plantelor :

MODESTO 480 FS (clotianidin 400 g / l + 80g / l beta-ciflutrin) = 12,5 litri / tonă sămânță
NUPRID AL 600 FS (imidacloprid 600 g / l) = 6 litri / tonă sămânță

Utilizarea limitată și controlată a acestor produse impune respectarea unor măsuri :

- Comercializarea acestor produse se va face numai către societățile care fac dovada că tratamentul va fi efectuat în instalații profesionale cu personal calificat ;
- Companiile vor tine evidența cantităților de produse /agent economic . Aceste date se comunică Autorității Naționale Fitosanitare .
- Etichetarea ambalajelor semințelor tratate se va face conform reglementărilor în vigoare (art. 49 (4) al Reg. 1107/2009);
- Sămânța tratată de rapiță se va utiliza numai în zonele și pe suprafețele cu infestare foarte puternică a dăunătorilor de sol **Phyllotreta spp și Phylloides spp.**
- Însămânțarea culturilor se va face doar cu sămânători dotate cu echipamente adecvate (deflectoare), pentru a reduce emisiile de praf în aer (conform bunelor practici agricole).
- Pentru asigurarea protecției familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu p.p.p. toți agenții economici care tratează semințe, cei ce depozitează și manipulează semințe tratate, dar și fermierii care folosesc la semănat semințe tratate vor respecta toate măsurile impuse de legislația în vigoare.
- Fermierii sunt obligați să anunțe în timp util atât primăriile cât și apicultorii din zona cu privire la perioada în care se va efectua acțiunea de semănat a semințelor de rapiță tratate cu unul din cele două produse și a marcei zonele însămânțate cu plăcuțe de avertizare cu sintagma: "Semințe de rapiță tratate cu MODESTO 480 FS / NUPRID AL 600 FS".
- Producătorii agricoli (fermierii) care vor utiliza la semănat sămânța tratată vor ține o evidență clară a suprafețelor însămânțate în registrul privind evidența tratamentelor cu produse de protecție a plantelor pe culturi ;

- Este interzisă Crearea de Stocuri de Produs sau Seminte tratate cu aceste produse după data de 30.10.2015

Pentru combaterea bolilor Putrezirea semințelor (Fusarium spp.), Putrezirea plantulelor (Pythium spp.), Rhizoctonia spp. se pot utiliza fungicidele :
Semnal 500 FS = 3,600 L / t sămânță sau Royal Flo 42 S = 3,750 L / t sămânță .

GRÂU DE TOAMNA

Pentru grâul de toamnă semănat după alte plante decât cereale păioase, sunt avizate pentru a fi utilizate în țara noastră următoarele produse : Dividend M 030 FS = 1,0 L/t ; Savage 5 FS = 1,5 L / t ; Orius 6 FS = 0,5 L / t ; Vincit F = 1,5 L / t ; iar numai pentru malura comună fungicidele : Dithane M 45 = 2,5 kg/t ; Dithane Neotec 75 WG = 2,5 kg / t ; Vondozeb 75 DG = 2,5 kg / t ; Celest Star = 1,0 L / t ; Royal Flo 42 S = 2,5 L / t ; Vitavax 2000 = 2,5 L / T ; Amiral Proffy 6 FS = 0,5 L / t ; Kinto Duo = 1,5 L / t.

În situația cultivării grâului după premergătoare cereale păioase, sau în sole care sunt cunoscute ca având densități mari de viermi sârmă, o atenție deosebită trebuie acordată și prevenirii atacului larvelor gândacului ghebos și viermilor sârmă, pe lângă cel produs de boli. Pentru protejarea culturilor se va folosi obligatoriu la semănat, sămânța tratată cu unul dintre produsele insectofungicide avizate : Yunta 246 FS = 2,25 L / t ; Yunta Quatro 373,4 FS = 1,6 L / t ; Austral Plus = 5,0 L / t ;

Asigurarea protecției simultane a culturilor de grâu de toamnă împotriva patogenilor care se transmit prin sămânță și sol precum și a dăunătorilor de sol se poate realiza prin folosirea unuia dintre următoarele insecticide : Cruiser 350 FS = 1,5 L / t , Picus 600 FS = 1,0 L / t , Tonic Plus = 2,5 L/t.

SECARĂ

Pentru culturile de secară semămate după alte plante decât cereale păioase sunt avizate pentru a fi utilizate produsele : Nuprid Max Al 222 FS = 2,5 L / t ; Amiral Proffy 6 FS = 0,5 L / t.

TRITICALE

Pentru culturile de triticale semămate după alte plante decât cereale păioase pot fi utilizate produsele : Nuprid Max Al 222 FS = 2,5 L / T ; Amiral Proffy 6 FS = 0,5 L / t

ORZ DE TOAMNĂ

La culturile de orz de toamnă sămânța ce urmează a fi însămânțată pe sole cu premergătoare altele decât cereale păioase în vederea protejării față de tăciunile zburător și sfâșierea frunzelor va fi tratată cu unul dintre produsele avizate : Savage 5 FS = 1,5 L / t ; Orius 6 FS = 0,5 L / t ; Vitavax 200 FF = 3,0 L / t ; Celest Star = 1,5 L / t ; Lamardor 400 FS = 0,150 litru / t ; Vincit F = 1,5 L / t ; Vitavax 2000 = 3,0 L / T ; Amiral Proffy 6 FS = 0,5 L / t.

În cazul culturilor de orz de toamnă amplasate pe sole care au fost cultivate cu cereale păioase sau care sunt cunoscute ca având densități mari de larve ale gândacului ghebos și viermi sârmă se impune tratarea semințelor de orz cu un insectofungicid avizat : Yunta 246 FS = 2,25 L / t ; Yunta Quatro 373,4 FS = 1,6 L / t ; Austral Plus = 5,0 L / t .

Asigurarea protecției simultane a culturilor de grâu de toamnă împotriva patogenilor care se transmit prin sămânță și sol precum și a dăunătorilor de sol se poate realiza prin folosirea unuia dintre următoarele insecticide : Cruiser 350 FS = 1,5 L / t , Picus 600 FS = 1,0 L / t , Tonic Plus = 2,5 L/t.

Se vor respecta normele de protecția muncii, mediului, albinelor, animalelor, oamenilor precum și prevederile Ordonanței nr.4a Guvernului din 20.01.1995 modificată și completată cu Ordonanța nr.41/2007

În conformitate cu prevederile legale, respectiv Ordinul comun nr. 45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentației, 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor, 68/05.02.1992 al Ministerului Mediului, 15b/3404/1991 al Departamentului pentru Alimentație Locală și 127/1991 al Asociației Crescătorilor de Albine din România privind unele măsuri pentru protecția familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu pesticide (produse de protecția plantelor), veți lua toate măsurile ce vă revin, mai ales în perioada de " înflorire", pentru a asigura protecția familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu produse de protecția plantelor.

Ing. BORJOIU LIVIU

