



BULETIN DE AVERTIZARE

Nr.12/O/ 25.04.2017

Condițiile climatice din ultimele zile au favorizat apariția și dezvoltarea bolilor și dăunătorilor ca: Făinarea (*Uncinula necator*) T₁, acarieni (*Calepitrimerus spp.*, *Colomerus vitis*, *panonychus ulmi*, etc), T₁, antracnoza, mana, filoxera galicolă, cărăbuși, afide, agenți de dăunare foarte periculoși, care pot cauza pierderi importante la vița de vie.

Pentru prevenire și combatere se vor executa două tratamente după cum urmează:

Tratamentul I – Făinare (*Uncinula necator*) T₁, acarieni T₁-

1. COSAVET 80 DF 3kg/ha sau KUMULUS S 0,3% sau KUSABI 300 SC 0,15- 030 l/ha + ENVIDOR 240 SC 0,4 l/h sau MILBEKNOCK EC 0,075%;
2. KARATHANE GOLD 350 EC 0,5 l/ha sau THIOVIT JET 80 WG 3 kg/ha+ NISSORUN 10 WP 0,4l/ha.

Recomandări:Tratamentul va incepe in parcelele unde s-au realizat următoarele condiții:

- a) atacul a fost intens în anul anterior și cu soiurile sensibile la făinare;
- c) acarieni: P.E.D. 15 acarieni/lăstar sau 3 -5 acarieni/frunză
- d) fenofaza - lastar de 5-7 cm (3-4 frunzulițe adevărate);

Perioada optimă de tratament: 26 .04- 1.05.2017

Tratamentul II – făinare (*Uncinula necator*) T₂, mană T₁(*Plasmopara viticola* Berk.), acarieni T₂. se aplică la faza fenologică de 20-25 cm creșterea lăstarilor(degajarea ciorchinilor) și are caracter curativ pentru făinare, acarieni și preventiv pentru mană, utilizând la alegere una din următoarele rețete astfel:

- 1.MICROTHIOL SPECIAL 0,2-0,3% + MANFIL 80 WP 2kg/ha+ENVIDOR 240 SC 0,4l/ha;
2. POLYRAM DF 0,2% + POȘTALON 90 SC 0,8- 1,0 L/HA+ NISSORUN 10 WP 0,5 kg/ha;

Dacă creșterile vegetative sunt rapide și riscurile de infecție cu mană sunt ridicate (ploi abundente, umiditate atmosferică ridicată) se recomandă aplicarea produselor sistemice astfel:

- 1.MILDICUT (YSAYO) 2, 0l/ha+ SALVATOR 25 EW 0,4 l/ha+MILBEKNOCK EC 0,075% -
- 2.UNIVERSALIS 593 SC 2,0 l/ha sau TOPSIN 500 SC 1,5 l/ha + ENVIDOR 240 SC 0,4 l/ha;

Recomandări: Tratamentul se aplica unde s-au întrunit următoarele condiții:

- Umiditate atmosferică peste 80%;
- temperatura minimă a aerului dimineața de 10°C;
- ploaie de 10 mm căzută în ultimele 24 - 48 ore;
- frunze de cel puțin 5 cm Ø sau lastar de 20-25 cm lungime – și minim 2-3 frunze crescute în medie pe lăstar;

Perioada optimă de tratament: 07-12.05.2017

Fenofaza de 20-25 cm creșterea lăstarilor(degajarea ciorchinilor)

ALTE RECOMANDĂRI

Se pot folosi și alte produse recomandate în PEST EXPERT pentru testele avertizate.

Nu se va stropi la temperaturi de peste 20 °C.

Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător !

Respectați cu strictete perioadele de remanentă a produselor de protecția plantelor utilizate, a normelor de lucru, pe cele de securitate a muncii, de protecție a albinelor și a animalelor, și a Protocolului de colaborare nr. 328432/31.03.2015, încheiat între Agenția Națională Fitosanitară și Asociația Crescătorilor de Albine din România, privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine, împotriva intoxicațiilor cu produse de protecția plantelor și a Protocolului de colaborare nr. 3242/F/21.10 2016 dintre MADR – ANF și

ROMAPIS, Ordinului comun nr. 45/1991/127/68/15b/1991 al Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Asociației Crescătorilor de albine, din România, Ministerului Transporturilor, Ministerul Mediului, Departamentului pentru Administrație locală, privind unele măsuri pentru protecția familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu pesticide și a Legii nr. 383/2013 a apiculturii și Legea nr. 280/2015, privind modificarea legii apiculturii.

Conform prevederilor legale prevăzute în: Reg. (CE) Nr. 1107/ 2009; HG nr. 1559/2012; OG. Nr. 4/ 1995; OG nr.41/ 200 și SMR 10- Introducerea pe piață a produselor de protecția plantelor, fermierii care prin activitatea lor depozitează, manipulează și utilizează produse de protecție a plantelor (ppp) au **obligația**- Să păstreze o perioadă de cel puțin 3 ani documentele de evidență contabilă a produselor de protecție a plantelor depozitate și utilizate în exploatare, precum și Registrul de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor.

Fermierul va ține evidența la zi, după efectuarea fiecărui tratament fitosanitar/erbicidat, prin completarea într-un registru, după modelul de mai jos:

ANEXA 2 - la buletinul de avertizare

Nume și prenume fermier/soc. comercială.....

Domiciliu fermier/sediul social al societății

(Comuna, județul)

Ferma (nume/număr, adresa).....

REGISTRU

de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor

| Data efectuării tratam. (ziua luna, anul) | Cultura și locul unde este situat terenul | Tim-pul aplicării | Tratamentul efectuat | | | | | Numele, prenumele pers. responsabile de efectuarea tratamentului , semnătura | Data începerii recoltării produsului agricol | Nr. și data document prin care s-a dat în consum populației |
|--|---|-------------------|---|----------------------|-------------------------------|---------------|-----------------------------|--|--|---|
| | | | Agentul dăunare: bola/dăunătorul/buruieni | Denumire ppp folosit | Doza omologată /doza folosită | Suprafața, ha | Cantități utilizate (kg, l) | | | |
| | | | | | | | | | | |

(Conform Reg. CE nr. 1107/2009, art. 67, (1)

Producătorul agricol numerotează paginile registrului. Pe spatele registrului (pe ultima pagină) se menționează câte pagini conține registrul, purtând semnătura (și ștampila, după caz) fermierului sau administratorului societății.

-Acest registru trebuie păstrat la domiciliul fermierului sau la sediul exploatareii o perioadă de cel puțin 3 ani.

-Respectarea acestor prevederi va fi verificată în teren de către inspectorii APIA și inspectorii Oficiului Fitosanitar Județean.

-Nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a acestor prevederi, se sancționează cu amendă de la 8.000 lei la 10.000 lei.

IMPORTANT:

În vederea desfășurării în bune condiții a utilizării și depozitării produselor de protecție a plantelor, fermierul are obligativitatea să consulte și să respecte „Ghidul pentru utilizarea în siguranță a produselor de protecție a plantelor” postat pe site:

<http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>

ÎNTOCMIT,
dr. Ing. Melania OLTEAN