



MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE
AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ
OFICIUL FITOSANITAR DAMBOVITA

Str.I.C.Brătianu nr.29
Loc.Targoviste, Jud.Dambovita

Tel/fax:0245217138

Nr. 23 din 12.05.2017

BULETIN DE AVERTIZARE

Condițiile climatice din ultimele zile au favorizat apariția și dezvoltarea daunătorului/bolii: vierme prun G I, tr. I + II, afide, omizi defoliatoare, patare rosie, ciuruire, monilioza, care poate/pot cauza pierderi importante la culturile:

PRUN

Pentru prevenire și combatere se recomandă executarea tratamentului, numai pe parcelele pe care s-au realizat următoarele condiții:

- maximul curbei de zbor – depunerea primelor ponte;
- condiții optime de temperatură și precipitații;

Folositi unul din amestecurile de mai jos, după caz:

- Fastac 10 EC – 0,15 l/ha (0,015%) + Signum – 0,5 kg/ha (0,05%);
- Calypso 480 SC – 0,2 l/ha (0,02%) + Topsin 70 PU– 0,7 kg/ha (0,07%);
- Decis Mega 50 EW – 0,15 l/ha (0,015%) + Folicur Solo 250 EW – 0,75 – 1 l/ha (0,075-0,12%);
- Karate Zeon – 0,15 l/ha (0,015%) + Rovral 500 SC – 1l/ha (0,1%);

Tratamentul se aplica în perioada:

- tr. I: 13-17.05.2017
- tr.II: 23-24.05.2017

DOZELE SUNT RAPORTATE LA UN VOLUM DE 1000 L APA/HA

Pentru protecția mediului înconjurător luați toate măsurile ce se impun, respectați cu strictete frazele de risc înscrise pe ambalajul produselor de protecția plantelor.

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



Str.I.C.Brătianu nr.29
Loc.Targoviste, Jud.Dambovita
Tel/fax:0245217138
e-mail: prognozadb@yahoo.com