



AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ

Oficiul Fitosanitar Vrancea
Str. Milcov, Nr.40, Focșani,
Jud. Vrancea

Telefon/fax 0237210164
E-mail: ofvrancea@anfof.ro
Nr. 832 din 15.03.2023

BULETIN DE AVERTIZARE NR. 5 din 15.03.2023

Condițiile climatice din această perioadă sunt specifice pentru pornirea în vegetație a plantelor de căpșun care în funcție de microclimat au 3-4 frunzulițe. În vederea combaterii bolilor și dăunătorilor la cultura **CĂPȘUNULUI** se recomandă observarea cu atenție a fazei fenologice a culturii și la momentul optim aplicarea următoarelor tratamente:

I. Apariția primelor frunzulițe

Pătarea albă a frunzelor (*Micosphaerella fragariae*) și **Pătarea roșie purpurie** (*Diplocarpon earliana*) se combate cu unul din următoarele produse: MOLINA -0,6 l/ha pentru plantațiile mamă sau, CIDELY TOP – 1,0 l/ha aplicat de la a 10 frunzuliță până la pârgă sau; SCORE 250 EC(MATIVA 250EC)-0,3l/ha cu timp de pauză 3 zile.

Mana coletului și fructelor (*Phytophthora cactorum*) se combate cu CUPROFIX ULTRA(NOVICURE) -1,5-2,0 l/ha timp de pauză 3 zile.

Gărgărița albastră a căpșunului (*Coenorrhinchus germanicus*); **Gărgărița neagră a căpșunului** (*Anthonomus rubi*); **Gărgărița rădăcinilor de căpșun** (*Othiorrhinchus ovatus*); **Acarianul roșu căpșun** (*Hemitarsonneum pallidum*). Se vor combate cu unul dintre produsele : VERIMARK -375 ml/ha aplicat de la începutul infestării .

II. Tratament în plină floare

Acest tratament se execută în special pentru combaterea putregaiului cenușiu (*Botrytis cinerea*),
- SIGNUM(SYREX STAR)-1,8 kg/ha se aplica de la deschiderea primelor flori pana la coacerea primelor fructe ,timp de pauza 3 zile, sau,

- SWITCH 62,5 WG – 1 kg/ha/1000 litri apă.

T1 –început înflorit

T2 – tratament plină floare

T3 – scuturarea petalelor

T4 – fructe verzi

III. Fructe verzi

Putregaiul cenușiu (*Botrytis cinerea*), Pătarea alba a frunzelor (*Micosphaerella fragariae*), Pătarea roșie purpurie (*Fabraea earliana*) se vor combate cu produsele : ORTIVA TOP -1,0 l/ha pentru pătarile frunzelor sau, PROLECTUS -1,2 kg/ha pentru putregaiul cenușiu.

LIMACSI si MELCII se combat cu unul din produsele: OPTIMOL -5,0 kg/ha aplicat cu 7 zile înainte de înmugurirea plantei; SLIMAX 7,0 kg/ha (0,7 g/metru pătrat).

Ultimul tratament trebuie executat ținând cont de timpul de pauză între ultimul tratament și recoltare

Alte recomandări:

Verificați cu mare atenție, recomandările cu privire la compatibilitatea produselor atunci când intenționați să aplicați amestecuri de produse de protecție a plantelor.

Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător.

Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse pentru protecție a plantelor, normele de protecție și securitatea a muncii, de protecție a albinelor și a animalelor în conformitate cu: Legea nr.383/2013 a apiculturii, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 127/1991 al ACA din România, Ordinul comun nr.45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentației, 15b/3404/1991 al Dep., pentru Administrație Locală și 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor, precum și cu Protocolul de colaborare nr. 328432/2015, încheiat cu ROMAPIS (privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine, împotriva intoxicațiilor cu produse pentru protecție a plantelor);

Respectați prevederile Ordinului ministerului agriculturii și dezvoltării rurale nr.297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici cu utilizarea în siguranță a produselor de protecție a plantelor.

Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale, al ministrului mediului, apelor și pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 352/636/54/2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România, cu modificările ulterioare.



Șef serviciu

Ing.

Neață Împăratu Ioana

Întocmit,

Ing. Șerban Valentina