

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 18 din 06 mai 2026

Pentru prevenirea și combaterea organismelor dăunătoare: **RAPĂN** - *Venturia i.*, **FĂINARE** - *Podospaera l.*, **PĂDUCELE ROZ AL MĂRULUI** - *Dysaphis sp.*, **AFIDE** - *Aphis sp.*, **OMIZI MINIERE** - *Phyllonorycter b.* ș.a., **PĂDUCELE LÂNOS** - *Eriosoma l.*, **PURICELE MELIFER AL PĂRULUI** - *Psylla p.*, **PAIANJENI / ACARIENI** - *Tetranychus u.*, *Panonychus u.*, se recomandă efectuarea tratamentului fitosanitar la culturile de **MĂR** și **PĂR**, cu produse de protecție a plantelor omologate:

- FOLICUR SOLO 250 EW (VALOR 250 EW) 0,6 l/ha + MAVRIK 2 F (EVURE) 0,05 % (0,75 l/ha) + FLANCO 10 WP 50 g/hl** sau
- SCORE 250 EC (MAVITA 250 EC) 0,2 l/ha + TEPPEKI (AFINTO) 0,01% (0,15 kg/ha) + MILBEKNOCK EC (KOROMITE) 0,05% (0,75 l/ha)** sau
- DOMARK 10 EC 0,4 l/ha (0,027%) + MOSPILAN 20 SP (GAZELLE) 0,200 sau 0,375 kg/ha** (doze diferențiate conform tabelului) + **NISSORUN 10 WP 0,3 kg/ha sau 1,0 kg/ha** (doze diferențiate conform tabelului) sau
alte produse pentru protecție a plantelor omologate, pentru a fi utilizate pe teritoriul României.

Nr. crt.	Produsul de protecție al plantelor	Cultura	Organisme dăunătoare combătute
1.	FOLICUR SOLO 250 EW (VALOR 250 EW), DOMARK 10 EC, SCORE 250 EC (MAVITA 250 EC)	măr	rapăn, făinare
2.	MAVRIK 2 F (EVURE)	măr	afide, păduchele lănos
3.	FLANCO 10 WP	măr, păr	acarianul roșu comun
4.	TEPPEKI (AFINTO)	măr	păduchele roz al mărului
5.	MOSPILAN 20 SP (GAZELLE)	măr	păduchele lănos - doza 0,375 kg/ha (0,025%)
		păr	puricele melifer al părului - doza 0,2 kg/ha (0,02%)
6.	NISSORUN 10 WP	măr	păianjenul roșu al pomilor - doza 0,3 kg/ha acarianul roșu comun - doza 1,0 kg/ha
		păr	păianjenul roșu al pomilor, acarianul roșu comun - doza 1,0 kg/ha
7.	MILBEKNOCK EC (KOROMITE)	măr	păianjenul roșu, omida minieră a mărului

Perioada optimă de tratament: DUPĂ SCUTURAREA PETALELOR

Alte recomandări:

Înainte de utilizarea produselor de protecție a plantelor, citiți cu atenție prospectul acestora!

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!

Ambalajele din carton provenite de la produsele de protecție a plantelor se vor plia, iar cele din material plastic se vor clăti obligatoriu de 3 ori, cu folosirea apei rezultate în rezervorul mașinii de tratat. Acestea se vor depozita în magazine până când se vor preda unei societăți autorizate să colecteze ambalaje de pesticide sau se pot preda și în companiile “SCAPA de ambalaje” – www.aiprom.ro.

Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse pentru protecție a plantelor, normele de protecție și securitatea 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 ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici pentru utilizarea în siguranță a produselor de protecție a plantelor.

Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale, al ministrului mediului, apelor și pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare 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.

Coordonator Oficiul Fitosanitar Sibiu
Dr. Biol. Livia Dana ALDEA



Responsabil Prognoză și Avertizare
Cons. sup. Ana TIMAR