

**BULETIN DE AVERTIZARE NR.2 / 385 din 16.02.2022**
**TRATAMENT FITOSANITAR CARE SE APLICĂ ÎN LIVEZI DUPĂ EFECTUAREA  
 TĂIERILOR DE FRUCTIFICARE ȘI REGENERARE**

Pentru prevenirea și combaterea **bolilor produse de ciuperci (rapăn, monilioza, pătarea frunzelor și ciuruirea frunzelor la sămburoase, bășicarea frunzelor la piersic, hurlupii la prun, bolile de scoarță ale pomilor fructiferi)** dar și a celor produse de bacterii (**foc bacterian, arsura bacteriană comună a mărului și părului, ulcerația și ciuruirea bacteriană a speciilor sămburoase**), după efectuarea tăierilor de fructificare și regenerare în livezi, se recomandă efectuarea tratamentelor fitosanitare, **la toate speciile pomicele**, cu unul din următoarele produse cuprice :

<b>ALCUPRAL 50 PU - 1,5 – 2 kg/ha</b> - la măr, prun; <b>3 kg/ha</b> – la păr ; <b>4,5 kg/ha</b> – la gutui	<i>sau</i>
<b>BOUILLIE BORDELAISE WDG - 0,5 %</b> - la semințoase și sămburoase, vița -de- vie	<i>sau</i>
<b>COPRANTOL DUO/BADGE WG - 2,5 - 2,9 kg/ha</b> - la măr, păr, gutui; <b>3,5 kg/ha</b> - la piersic, nectarin;	
<b>3,9 kg/ha</b> - la prun, cireș, cais	<i>sau</i>
<b>CUPROFIX ULTRA - 3,5 - 6 kg/ha-</b> la semințoase; <b>6 kg/ha-</b> la sămburoase; <b>1,6 – 2,4 kg/ha</b> - pentru combaterea arsurii bacteriene și a citosporiozei la nuc și alun; <b>1,5 - 2 kg/ha</b> - la arbuștii fructiferi	<i>sau</i>
<b>CUPRIDIN / VITRA - 1,5 – 2 kg/ha</b> - măr, păr, cireș, gutui, prun, piersic, nectarin	<i>sau</i>
<b>KUPFEROL/ CUPROXAT FLOWABLE – 3,5 l/ha-</b> măr, păr, cireș, piersic	

Pot fi utilizate și alte produse omologate de Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor, produse cuprinse în baza de date PEST-EXPERT (user name: guest ; parola: guest)



*boli de scoarță*



*ulcerația bacteriană*

Produsele pe bază de cupru, aplicate după executarea tăierilor, au rolul de a cicatriza rănilor produse prin tăiere, de a reduce extinderea atacului, de a stimula mecanismul de apărare al plantei, își aduc aportul în nutriția plantelor, asigurând o rezistență mărită la înghețurile târzii, atât la pomii fructiferi cât și la vița de vie. Se aplică astfel încât să asigure o bună acoperire a ramurilor și trunchiului (îmbăiere), cu respectarea strictă a dozelor indicate. Eficacitatea fungicidelor pe bază de cupru poate fi îmbunătățită, utilizând aparate de stropit reglate pentru o pulverizare cât mai fină a soluției. Tratamentul se aplică și la arbuștii fructiferi și vița de vie, conform omologărilor menționate. Soluția se folosește imediat după pregătire.

**Măsuri alternative de combatere** : mecanice, fizice, biologice

**Metodele durabile** : biologice, fizice, mecanice și alte metode nechimice trebuie preferate metodelor chimice, dacă acestea asigură un control corespunzător al organismelor dăunătoare.

**MOMENTUL EFECTUĂRII TRATAMENTULUI** -Tratamentul se efectuează atunci când condițiile climatice permit executarea lucrărilor în livadă, în zilele cu temperaturi pozitive, mai mari de 5-6 °C, fără vânt, când pomii sunt uscați și atunci când nu există condiții de precipitații în timpul sau imediat după aplicare.

Respectarea perioadei indicate pentru efectuarea tratamentului este foarte importantă, astfel încât să fie posibilă efectuarea în timp optim a tratamentului următor, care se va aplica pentru combaterea formelor hibernante a dăunătorilor.

## MĂSURI DE IGIENĂ CULTURALĂ

\* Lucrările de tăiere în plantațiile pe rod la toate speciile, se fac după trecerea pericolului gerurilor. Se vor înlătura ramurile cu simptome de boli (cancerul de scoarță, făinare), se vor elimina drajonii, fructele mumificate rămase agațate în pom, se vor aduna frunzele căzute și se vor încorpora în sol. Rănilor rezultate în urma tăierilor, cu dimensiuni mai mari de 2cm Ø se vor badiona cu produsul Relaco, Sanared, Arbokol Cupru, Dezin, Ceraltin.

\* În plantațiile în care s-a diagnosticat anul trecut prezența bacteriei *Erwinia amylovora*, care produce focul bacterian, este obligatorie respectarea următoarelor măsuri:

- îndepărtarea ramurilor cu simptome (ramuri, șarpante cu răni, ulcere cu lichid și țesuturi brunificate sub scoarță) la o distanță de cca 40 cm în lemn sănătos și arderea acestora;

- rana se dezinfectează cu un produs pe baza de cupru - (Alcupral 50 PU - 1%, Bouille Bordelaise WDG - 0,2%

- se vor dezinfecta instrumentele cu care se face tăierea, cu alcool etilic 70% sau hipoclorit de sodiu 10%, la trecerea de la un pom la altul;

- în cazul contaminării puternice se vor elimina în totalitate pomii afectați și se vor arde;

\* În zonele umede sau în livezile cu pomi bătrâni și neglijenți, dacă pe trunchi sau chiar pe ramuri, s-au dezvoltat mușchi sau licheni, aceștia se vor îndepărta prin răzuire și se va aplica o stropire cu produsul ANTIMUS- 3%; tratamentul se va repeta la interval de 7-10 zile până la distrugerea completă a mușchilor și lichenilor, putându-se efectua 2-3 tratamente, în zile cu temperaturi pozitive (aprox.5°C), dar înainte de pornirea pomilor în vegetație.

\* La înființarea livezilor sau la completarea golurilor, se vor folosi pomi certificați, însoțiți de pașaport fitosanitar (eticheta), proveniți din pepiniere pomicole autorizate .

## ALTE RECOMANDĂRI:

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

♦ Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător.

♦ Respectați prevederile Ord.nr. 297/2017 al Ministrului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, privind aprobarea [Codului de bune practici pentru utilizare în siguranță a produselor de protecția plantelor, postat pe pagina de internet ANF \(www.anfd.ro\)](#).

♦ Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinului Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitar 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. *Fermierii pot fi supuși controlului privind respectarea normelor de ecocondiționalitate prin selecția în eșantionul de control și în cazul constatării de neconformități se vor aplica sancțiuni aferente măsurilor pentru care există angajamente.*

♦ Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse de protecție a plantelor, normele de protecție și securitate a muncii, de protecție a animalelor și familiilor de albine în conformitate cu : **Legea apiculturii 383 /2013, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 127/1991 al Asociației Crescătorilor de Albine din Romania, Ordinul comun nr. 45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentației; 15 b/ 3404/1991 al Departamentului pentru Administrație locală și 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor; precum și cu Protocolul nr.3242/21.10.2016 dintre Autoritatea Națională Fitosanitară și Federația Asociațiilor Apicole din Romania-Romapis, privind implementarea legislației în vederea protecției familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu produse de protecție a plantelor.**

♦ Citiți cu atenție și respectați măsurile înscrise pe ambalajul produsului pe care îl utilizați; eticheta oferă informații importante privind instrucțiunile de utilizare, substanța activă, doza de aplicare, timpul de pauză, termenul de valabilitate, modul de aplicare, volumul de apă, măsurile de protecție a mediului.

♦ Respectați cu strictețe măsurile pentru utilizarea produselor de protecție a plantelor, așa cum au fost prezentate în **adresa de informare nr.273 din 3.02.2022**

\* **În conformitate cu prevederile art 5 alin .(1) din OUG nr 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor și Ordinului nr.1356/1343/2018/51/2019, toți utilizatorii profesioniști trebuie să dețină un certificat de formare profesională dobândit prin instruire; detalii privind participarea la cursul de instruire se obțin la sediul unității noastre.**

Responsabil Prognoză și Avertizare  
ing. Platon Maria