



## MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

B-dul Carol I, nr. 24, București, Sector 3  
Tel.: 021.307.23.80; Fax: 021.311.22.78

Nr. 7220      125.06.2020

### Autorizație pentru utilizarea în situație de urgență a produsului de protecție a plantelor MAVRIK 2F

Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale din România, în conformitate cu prevederile art. 53 al Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului, deliberând asupra **solicitărilor nr. 157/13.05.2020 a SC CAMPO D'ORO SRL și nr. 25/05.05.2020 a Asociației Grupurilor și Organizațiilor de Producători Agricoli "Fruleg - RO"** de aprobare a utilizării produsului de protecție a plantelor **MAVRIK 2F** (240 g/L tau-fluvalinat) pentru combaterea organismelor dăunătoare *Operophtera brumata*, *Choristoneura rosaceana*, *Epicometis hirta*, *Oberea myops*, *Agrotis ipsilon*, *Aphis spp.*

#### APROBĂ

**în perioada 26 iunie 2020 – 23 septembrie 2020**

utilizarea limitată și controlată a produsului de protecție a plantelor **MAVRIK 2F** (240 g/L tau-fluvalinat) pentru combaterea organismelor dăunătoare *Operophtera brumata*, *Choristoneura rosaceana*, *Epicometis hirta*, *Oberea myops*, *Agrotis ipsilon*, *Aphis spp.* din cultura de afin.

Solicitanții prezentei autorizații, vor ține o evidență strictă a utilizării produsului de protecție a plantelor **MAVRIK 2F** (agent economic, adresă, persoană responsabilă, cantitate utilizată), pe care o va comunica săptămânal, în fiecare zi de luni, până la ora 12<sup>00</sup>, Autorității Naționale Fitosanitare, pe adresa de e-mail: ionelia.gheorghita@anfd.ro.

Comercializarea și utilizarea acestui produs pe teritoriul României se va face cu respectarea legislației privind comercializarea și utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor.

Ambalarea și etichetarea produsului se va face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 547/2011 al Comisiei de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește cerințele de etichetare pentru produsele de protecție a plantelor și Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.

În vederea **reducerii riscului** asociat utilizării produselor de protecție a plantelor, se vor aplica cu strictețe următoarele măsuri:

- Produsul se va utiliza și în cultura de afin în vederea combaterii următoarelor organisme dăunătoare: *Operophtera brumata*, *Choristoneura rosaceana*, *Epicometis hirta*, *Oberea myops*, *Agrotis ipsilon*, *Aphis spp.*
- Se vor respecta cu strictețe instrucțiunile de utilizare ale produsului;
- Personalul care aplică produsul trebuie să folosească echipament de protecție individual;
- Produsul nu se va aplica în apropierea surselor de apă sau pe alte culturi decât pe cea recomandată;
- Zona tampon de la suprafața tratată până la apele de suprafață trebuie să fie de 15 m;

Nerespectarea prevederilor mai sus menționate, va avea drept consecință retragerea prezentei autorizații, conform art. 44 alin. (3) din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare.

## MOTIVARE

În ultimii ani, cultivarea afinului a căpătat o amploare deosebită în România datorită solicitărilor pieței, a calității chimice și nutriționale a fructelor, a condițiilor pedoclimatice favorabile care sunt întrunite în numeroase areale și nu în ultimul rând a sprijinului financiar alocat prin fondurile europene și naționale. În țara noastră această cultură este răspândită în special în zonele cu soluri acide și nivel ridicat precipitații. În prezent în România sunt peste 700 ha plantate cu afin din care cca. 400 ha se întâlnesc în microferme din județele Hunedoara, Timiș, Arad, Harghita, Covasna, Cluj, Suceava, Maramureș, etc, investițiile privind înființarea plantațiilor fiind realizate prin fonduri proprii și/sau fonduri europene.

Din cauza faptului că în România nu există produse de protecție a plantelor omologate pentru combaterea dăunătorilor *Operophtera brumata*, *Choristoneura rosaceana*, *Epicometis hirta*, *Oberea myops*, *Agrotis ipsilon*, *Aphis spp.* care produc pagube în cultura de afin, fermierii se află în imposibilitatea de a realiza tratamente specifice, fiind supuși astfel unui risc uriaș prin presiunea exercitată de aceste organisme dăunătoare ce pot provoca daune și pierderi financiare majore, care se pot ridica până la aproximativ 1,7 mil de euro.

ANEXĂ: Instrucțiuni de etichetare și utilizare.

SECRETAR DE STAT

Florian-Emil DUMITRU



**MAVRIK 2F**  
(240 g/L tau-fluvalinat)

**Insecticid pentru combaterea unui spectru larg de dăunători la diverse culturi**

**Formulare:** emulsie de ulei în apă

**Substanță activă:** 240 g/L tau-fluvalinat

**Omologat în România cu Certificatul de omologare nr.** 2126/18.12.2001

**Deținătorul omologării:** ADAMA Agricultural Solutions Ltd., Israel

**Producător:** ADAMA Makhteshim Ltd., Israel

**Compania responsabilă de introducerea pe piață:** ADAMA Agricultural Solutions SRL, România

Cultura	Agent de dăunare	Doza
Afin	<i>Operophtera brumata, Choristoneura rosaceana, Epicometis hirta, Oberea myops, Agrotis ipsilon, Aphis spp.</i>	0,05% (0,5 L/ha în 1000 L apă)

**Simboluri:**

GHS 07



GHS 09



**Cuvânt de avertizare:** ATENȚIE

**Fraze de pericol:**

H410-Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

EUH 401-Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

**Fraze de precauție:**

P102- A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P273- Evitați dispersarea în mediu.

P391-Colectați scurgerile de produs

P501-Eliminați conținutul/recipientul la o instalație de eliminare a deșeurilor periculoase.

**Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător**

SP1-A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul său (a nu se curăța echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață/ a se evita contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor din ferme sau drumuri)

Spe3- Pentru protecția organismelor acvatice respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la apele de suprafață.