

Nr. 2043 /O/22.10.2024.

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 37 /22.10.2024.

Pentru prevenirea și combaterea organismelor dăunătoare: *Microtus arvalis* sau Șoarecele de câmp, *Arvicola terrestris* sau Șobolanul de apă, *Rattus norvegicus* sau Șobolanul cenușiu sau de casă și *Mus musculus* sau Șoarecele de casă.

Acești dăunători provoacă pierderi importante în culturile de câmp, livezi și depozite. În vederea prevenirii atacului sau combaterii rozătoarelor se recomandă așezarea în zonele afectate a momelilor gata preparate cum sunt:

ARVALIN, în doză de 5 bucăți/ galerie activă.

RATRON GW, în doză de 5 bucăți/ galerie activă.

Măsuri alternative de combatere: După eliberarea terenului, arătura de toamnă poate reduce populația de rozătoare cu 10-20%. Prin distrugerea vegetației de pe marginea parcelelor, rozătoarele sunt mai ușor de capturat de către dușmanii lor naturali. Pentru a facilita activitatea păsărilor prădătoare, pe teren se înfig țărugi în formă de T, cu înălțimea de 1,5 - 2 m. Pentru capturarea rozătoarelor se pot folosi capcane cu diferite momeli. Unde există posibilitatea, galeriile cu rozătoare se pot inunda.

Metode durabile: mecanice; fizice; biologice. Metodele nechimice trebuie preferate metodelor chimice, dacă acestea asigură un control corespunzător al organismelor dăunătoare.



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 protecția 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 A.C.A. 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 intoxicației cu produse pentru protecția 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 protecția 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 și pentru Siguranța Alimentelor nr. 352/ 636/ 54/ 2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermierii în România, cu modificările ulterioare.

Șef birou,

Romfeld Păunița



Întocmit,

Molnar Zoltan



NÖVÉNYVÉDELMI ELŐREJELZÉS
Nr. 37 / 22.10.2024.

A szántóföldeken és raktárakban károsító **Mezei pocok** (*Microtus arvalis*), **Közönséges vízipocok** (*Arvicola terrestris*), **Vándorpatkány** (*Rattus norvegicus*) és **Házi egér** (*Mus musculus*) ellen.

Az időjárási körülmények és a mezőgazdasági munkálatok kedveznek a rágcsálók elterjedésének, úgy a mezőn, gyümölcsösökben, mint a raktárakban. A veszteségek megelőzésére ajánlatos mérgezett csaléteket kihelyezni, mint például az **ARVALIN** vagy a **RATRON GW**, aktív járatonként 5 darab adagolással.

Alternatív védekezési módszerek: A betakarítás utáni szántás 10-20%-al csökkentheti a rágcsálók populációját. A parcellák szélén levő vad növényzet lekaszásával a rágcsálók természetes ellenségei jobban érvényesülnek. 1,5 – 2 m magas, T alakú karók beszúrásával a ragadozó madarak hatásosabban vadásszák a rágcsálókat. Különböző csalétekkel ellátott csapdákat is lehet használni, ahol pedig lehetőség van, ott a járatokat el lehet önteni.

Fenntartható módszerek: mechanikai, fizikai, biológiai módszerek.

A vegyszermentes eljárásokat előnyben kell helyezni, abban az esetben ha megfelelő védelmet biztosítanak.

Egyéb ajánlatok:

- Nagy figyelemmel kövessék a vegyszerek kompatibilitási előírásait abban az esetben ha több vegyszert kevernek össze.

- A környezet védelme érdekében meg kell tenni minden szükséges lépést !

- Szigorúan be kell tartani a növényvédőszer használati utasításait, a munkavédelmi szabályokat, a méhek védelméről szóló törvényeket (Legea nr. 383/2013, Ordinul nr. 127/1991 al A.C.A., Ordinul comun nr. 45/1991).

- Betartva a törvényes kereteket (Reg. (CE) Nr. 1107/2009; HG nr. 1559/2012; OG nr. 4/1995; OG nr. 41/2007; HG 1230/2012), a mezőgazdászok akik növényvédő szereket tárolnak, vagy használnak, kötelesek legalább 3 évig megőrizni ezeknek a könyvelési és nyilvántartási dokumentumait és minden vegyszeres kezelés elvégzése után a felhasználó köteles naprakész nyilvántartást vezetnie a kezelésekről.

KÉRJÜK, A NÖVÉNYVÉDELMI ELŐREJELZÉST JÓL LÁTHATÓ HELYRE FÜGGESSZÉK KI, HOGY AZ ÉRDEKELTEK ÉRTESÜLJENEK RÓLA.

Anexa nr. 10

Nume și prenume fermier/soc. comercială.....
Domiciliu fermier/sediul social al societății
(Comuna, județul)
Ferma (nume/număr, adresa).....

REGISTRU
DE EVIDENȚĂ A TRATAMENTELOR CU PRODUSE DE PROTECȚIE A PLANTELOR
(Conform Reg. UE nr. 1107/2009, art. 67, alin. (1))

Data efectuării tratament. (ziua luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării	Tratamentul efectuat				Numele, pre-numele pers. responsabile de efectuarea tratamentului, semnătura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr. și data document prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de dăunare: bola/dăunătorul/buruieni	Denumire ppp folosit	Doza omologată /doza folosită	Suprafața, ha			

Producătorul agricol numerează paginile registrului. Pe ultima pagină a registrului se menționează câte pagini conține, se semnează și ștampilează (după caz) de către fermierul sau administratorul societății