



n é b i h
Termőföldtől az asztalig

Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi
Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
Tel: 06/1/309-1000 Fax: 06/1/246-2960
E-mail: nti@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

ÜGYINTÉZŐ: Baranyi Tibor
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1544-2/2015.
OLDALAK SZÁMA: 6
MELLÉKLET:

TÁRGY: **Flumite 200** atkaölő permetezőszerszükséghelyzeti forgalomba hozatali és felhasználási engedélye (Agro-Chemie Kft.)

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (NÉBIH), mint élelmiszerlánc felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az Agro-Chemie Kft. (1225 Budapest, Bányalég u. 2.), ügyfél által benyújtott kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT.

Az engedélyező hatóság a növényvédelmi szükséghelyzetre való tekintettel hozzájárul maximum 6000 l **Flumite 200** atkaölő permetezőszerszükséghelyzeti forgalomba hozatali és felhasználási engedélyéhez szőlő, gyümölcs (alma, körte, őszibarack, nektarin, szilva, dió) bogyós (szamóca, málna, szeder, köszméte, piros és fekete ribiszke), közterületi díszfa, díszcserje, hibridkukorica és szója kultúrájú területeken a területileg illetékes Megyei Kormányhivatalok Növény- és Talajvédelmi Igazgatóságain történő termelői regisztrációval. A készítményt a Jeli 2000 Kft., Agroforrás Kft., Farmforg Kft., Agrohelps Kft., Agromultiszektor Kft., Agropenta Kft., Agropest Ker. és Szolg. Kft., Árut Adó Kft., Bagi Kft., Lagon-Finagro Kft., Tolnai Agrokémiai Egyesülés és további, hatósági regisztrációnak megfelelt termelők használhatják fel **2015. április 1-től 2015. július 31-ig terjedő időszakban.**

A készítmény hatóanyagára és segédanyagaira elkészített toxikológiai adatok.

Flumite 200 (200 g/l diflovidazin) atkaölő permetezőszerszükséghelyzeti forgalomba hozatali és felhasználási engedély (orális LD₅₀: 2000 mg/kg).

Veszélyjel és jelkép:

N



környezeti veszély

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke >2000 mg/ttkg (patkányon):

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

A készítmény felhasználása az alábbi feltételek teljesülése mellett engedélyezett.

Felhasználható:

- *almatermésűekben* atkakártevők ellen 0,4-0,5 l/ha dózisban, 500-1000 l/ha permetlével kora tavasszal a piros gyümölcsfa takácsatka tojások kelésekor, a vesszők és gallyak 30 %-os tojás fertőzöttségekor, illetve május végéig közönséges takácsatka esetében, ha a mozgó atkák száma eléri a 3-5 db egyed/levél veszélyességi küszöbértéket.
- *csonthéjasokban (őszibarack, nektarin, szilva)* legkésőbb május végéig csonthéjasok levélatkája ellen 0,4-0,5 l/ha dózisban, 800-1000 l/ha permetlével egy alkalommal (30 db mozgó egyed/levél) veszélyességi küszöbérték elérésekor, vagy közönséges és piros gyümölcsfa takácsatka ellen 3-5 db mozgó egyed/levél veszélyességi küszöbérték kialakulásakor, évi egy alkalommal,
- *köszmétében, piros és fekete ribizskében, málnában* közönséges takácsatka ellen 0,4-0,5 l/ha dózisban, 500-600 l/ha permetlével 3-5 db mozgó egyed/levél veszélyességi küszöbérték ismeretében virágzás előtt egy alkalommal,
- *szederben* a zöld bimbókon szívogató szederatkák ellen tavaszi növényvizsgálat alapján 0,5 l/ha dózisban, 500-600 l/ha permetlével,
- *szamócában* szamócaatka ellen előrejelzés alapján a virágzás előtt és betakarítás utáni időszakban 0,5 l/ha dózisban, 500-1000 l/ha permetlével,
- *szőlőben* szőlőlevélatka, szőlőgubacsatka, közönséges takácsatka ellen 0,4-0,5 l/ha dózisban, 800-1000 l/ha permetlével, előrejelzés szerint tavasszal a szőlő 2-4 leveles állapotában, gubacsatka esetében pedig a virágzás előtti időszakban erős rügyfertőzéskor (100-200 adult/csap),
- *dióban* szemölcsös és nemezes gubacsatka ellen a téli nyugalmi időszakot követően a rügyekben áttelelő kifejtett mozgó alakok ellen 0,5 l/ha dózisban 800 l/ha permetlével,
- *díszfaiskolában, csemetekertben, valamint közterületi lombhullató és örökzöld díszfa és díszcserje* fajokon károsító takács-, levél- és lapos atkák ellen előrejelzés alapján a tömeges felszaporodás kezdetén 0,5 l/ha dózisban, 500-2000 l/ha permetlével. A készítmény alkalmazása hársfán, vadgesztenyén, tiszafán és közönséges lucfenyőn nem okoz fitotoxikus tüneteket. Egyéb díszfákon, cserjéken a kezelés előtt érzékenységi vizsgálat elvégzése ajánlott.
- *hibridkukoricában* júliusban állománykezeléssel a közönséges takácsatka kifejtett alakjai és lárvái ellen 0,3 l/ha dózisban 600 l/ha permetlével.
- *szójában és vetőmag előállításban* legkésőbb virágzás végéig közönséges takácsatka ellen a kifejtett adultak és lárvái ellen előrejelzés és növényvizsgálat alapján 0,25-0,3 l/ha dózisban 300 l/ha permetlével,

Bogyósokban (szederben és szamócában) a permetléhez tapadásfokozó nedvesítő szer hozzáadása javasolt. A készítményt gyümölcsösökben, bogyósokban, szőlőben, hibridkukoricában, szójában évente maximum egy alkalommal javasolt felhasználni.

Várakozási idők

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

A gyártó a jelen határozat alapján köteles a forgalmazott növényvédő szer készletekről a NÉBIH NTAI részére legkésőbb 2015. október 31-ig jelentést készíteni.

A hatósági eljárás díja összesen 150.000 Ft, amelyet az ügyfélnek meg kell fizetnie.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó engedélyező hatóság elleni kereset indításával. A keresetlevelet (3 példányban) az engedélyező hatóságnál a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

Indokolás

Az Agro-Chemie Kft. 2015. január 30-án az integrátori köréhez tartozó mezőgazdasági felhasználók képviselőjében a Magyarországon nem engedélyezett Flumite 200 atkaölő permetezőszert (6000 l) szükséghelyzeti forgalomba hozatali és felhasználási engedélyére nyújtott be kérelmet szőlő, gyümölcs, dió, szabadföldi uborka, hajtattott paradicsom, paprika hibridkukorica, szója kultúrákban, valamint közterületen dísnövényeken, dísfákon károsító fitofág atkák elleni védekezések céljából az engedélyező hatósághoz.

Az engedélyező hatóság eljárása során megállapította, hogy kertészeti ültetvényes kultúrákban, hibridkukoricában takarmányozási célra és vetőmag előállítás céljára termelt szójában, és egyes dísnövényekben a fitofág atkák elleni hatékony növényvédelmi védekezésekhez engedélyezett atkaölő készítmény csak korlátozottan vagy egyáltalán nem áll a felhasználók rendelkezésére (pl. bogyósok, szója). A készítmény egyéb akaricid készítményektől eltérő hatásmechanizmusa IRAC (10A) alapján az idő előtti szerrezisztencia kialakulása nélkül és a hasznos szervezetek kímélésével az integrált környezetvédelmi programokban alkalmazható. A Flumite 200 atkaölő permetezőszert rendeltetésszerű felhasználása káros hatással nem lehet az emberek, az állatok egészségére és elfogadhatatlan módon nem befolyásolhatja a környezetet, természetet.

Az engedélyező hatóság megállapította, hogy a növényvédelmi szükséghelyzet a rendelkező részben megjelölt kultúrákban az Európai Parlament és Tanács 1107/2009/EK rendelet 53. cikk 1) bekezdésben foglalt szakmai előírásai szerint fennáll.

Az igazgatási szolgáltatási díj az Európai Parlament és a Tanács 1107/2009/EK rendelet 74. cikke, valamint a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól* szóló 63/2012. (VII.2.) VM rendelet 8.14. pontja alapján került megállapításra.