



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: 06/1/246-2942
E-mail: nti@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

Ikt.sz.: 04.2/949-2/2012

Tárgy: Flumite 200 atkaölő permetezőszer szükséghelyzeti forgalomba hozatali és felhasználási (eseti) engedélye

Ügyintéző: Baranyi Tibor

Mellékletek:

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, 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

H A T Á R O Z A T O T .

Az engedélyező hatóság a növényvédelmi szükséghelyzetre való tekintettel hozzájárul maximum 4000 l **Flumite 200** atkaölő permetezőszer magyarországi forgalomba hozatali és felhasználási (eseti) engedélyéhez szőlő, gyümölcs (alma, körte, őszibarack, nektarin, szilva, dió) bogyósok (szamóca, málna, szeder, köszméte, piros és fekete ribiszke) szabadföldi uborka, közterületi díszfák, díszcserjék, 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 megfelelő termelők használhatják fel **2012. április 1-től 2012. július 31-ig (120 napra) terjedő időszakban.**

A készítmény hatóanyagára és segédanyagaira elkészített toxikológiai adatok.

Flumite 200 L (200 g/l diflovidazin) atkaölő permetezőszer (orális LD₅₀: 2000 mg/kg).

Veszélyjel és jelpép:

N



környezeti veszély

**A készítmény p.o. LD₅₀ értéke
(patkányon):**

>2000 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség:

nem jelölésköteles

Méhveszélyesség toxicitás alapján:*

nem jelölésköteles;

Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján:*

nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás: Nem tűzveszélyes (E).

R50/53

Nagyon mérgező a vízi szervezetekre. A vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

Címkén nem feltüntetendő adat

S1/2	Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó.
S13	Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
S20	Használat közben enni, inni nem szabad.
S23	A keletkező permetet nem szabad belélegezni.
S26	Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
S35	Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell.
S36/37/39	Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem és arcvédőt kell viselni.
S38	Ha a szellőzés elégtelen, megfelelő légzőkészüléket kell használni.
S46	Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt, a csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.
S56	Anyagot és edényzetét veszélyes, vagy speciális gyűjtőhelyre kell vinni.
S57	A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni.
SP1	A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket.
Sp3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 50 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

A készítmény felhasználása az alábbi feltételek teljesülése mellett engedélyezett.

Felhasználható:

- *almatermésűekben* atkakartevők 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 nyáron a piros és közönséges takácsatka esetében ha a mozgó atkák száma eléri a 3-5 db egyed/levél veszélyességi küszöbértéket. Almatermésűek levélatkája ellen nyár közepén egy alkalommal (30-40 db atka/levél) veszélyességi küszöbérték elérésekor javasolt a kezelést elvégezni,
- *csonthéjasokban (őszibarack, nektarin, szilva)* csonthéjasok levélatkája ellen 0,4-0,5 l/ha dózisban, 800-1000 l/ha permetlével a nyár folyamán egy alkalommal (30 db mozgó egyed/levél) veszélyességi küszöbérték elérésekor, illetve közönséges és piros gyümölcsfa takácsatka ellen 3-5 db mozgó egyed/levél veszélyességi küszöbérték kialakulásakor, évi kettő 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 erős rügyfertőzéskor (100-200 adult/csap). Erős fertőzések kialakulásakor egy második nyári kezelés is indokolt lehet,
- *dióban* szemölcsös és nemezes gubacsatka ellen a téli nyugalmi időszakot követően a rügyekben áttelelő kifejlett mozgó alakok ellen 0,5 l/ha dózisban 800 l/ha permetlével
- szabadföldi sík- és támrendszeres termesztésű *uborkában* közönséges takácsatka ellen az uborka 2-4 leveles állapotától terméskötődésig a kifejlett alakok felszaporodási időszakában 0,4-0,5 l/ha dózisban 300-600 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.

- *szójában* júliusban az érő hüvelyek kialakulásakor a közönséges takácsatka kifejlett alakjai és lárvái ellen 0,3 l/ha dózisban 300 l/ha permetlével,
- *hibridkukoricában* júliusban állománykezeléssel a közönséges takácsatka kifejlett alakjai és lárvái ellen 0,3 l/ha dózisban 600 l/ha permetlével.

Bogyósokban (szederben és szamócában) a permetléhez tapadásfokozó nedvesítő szer hozzáadása javasolt. A készítmény gyümölcsösökben, bogyósokban, szőlőben, szabadföldi uborkában évente maximum kettő alkalommal, egyéb kultúrákban egyszer javasolt felhasználni.

Várakozási idők

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

Rendeltetésszerű felhasználás mellett kötelezően előírt élelmezés-egészségügyi várakozási idő (ÉVI) almatermésűekben (alma, körte), csonthéjasokban (őszibarack, nektarin, szilva), dióban, szőlőben, bogyósokban (szamóca, málna, szeder, köszméte, ribiszke), hibridkukorica, szója **28 nap**, szabadföldi uborkában **7 nap**, a megengedett hatóanyag maradék az Európai Parlament és Tanács 396/2005/EK rendelete alapján.

A készítmény az Agro-Chemie Kft. kereskedelmi érdekeltségű partnereitől vásárolható meg az illetékes Megyei Kormányhivatalok Növény- és Talajvédelmi Igazgatóságán termelői regisztrációval. A kezelések a hatósági regisztrációt követően hajthatók végre. Házi kerti felhasználásra a kis kiszerelésű (5 ml ampullás, 0,2 literes) készítményeknél a felhasználói, bejelentési és regisztrációs kötelezettség nem áll fent.

A készítmény felhasználásakor az általános munkavédelmi óvórendszabályokat szigorúan be kell tartani. Gondoskodni kell a hulladékok és a szennyezett anyagok biztonságos kezeléséről.

Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Személyi védőfelszerelés

Előkészítőnek, kijuttatónak: védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőlábbeli, védőszemüveg, vagy permetező arcvédő,

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés!

A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

a kiszerelés térfogata/tömege: 1,0 literes, 0,2 literes 5 ml ampullás kiszerelés

Forgalmazási kategória: II. (kivétel az 5 ml-es ampullás és 0,2 l kis kiszerelésű egységek, amelyek a házi kerti felhasználás céljára III. forgalmi kategóriás készítményként forgalmazhatók.)

A növényvédő szer csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba. Az eltérő forgalmazási kategóriájú készítményeket azonos címketartalommal kell felcímkézni.

A korlátozott forgalomba hozatali és felhasználási időszak letelte után a kis és nagykereskedők kötelesek a veszélyes hulladéknak minősülő maradék készleteket a felhasználóktól visszavenni, a kérelmező pedig a megmaradt raktárkészletek piaci kivonásáról gondoskodni.

A gyártó a jelen határozat alapján köteles a forgalmazott növényvédő szer készletekről az NÉBIH NTAI részére legkésőbb 2012. július 31-ig jelentést készíteni.

Jelen hatósági eljárás díja összesen 150.000 Ft, amelyet annak teljesítésére vonatkozó felhívásra az ügyfélnek meg kell fizetnie.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Törvényszéktől a határozatot hozó NÉBIH elleni kereset indításával. A keresetlevelet (3 példányban) az NÉBIH-nél a felülvizgálni kért határozat közzétételétől számított harminc napon belül kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

Indokolás

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2012. március 24.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapják: 1) ügyfél
2) irattár