

ÜGYINTÉZŐ: Baranyi Tibor  
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1381-2/2013.  
OLDALAK SZÁMA:  
MELLÉKLET:

TÁRGY: **Flumite 200** atkaölő permetezőszer  
szükséghelyzeti 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

### 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 engedélyéhez szülő, gyümölcs (alma, körte, őszibarack, nektarin, szilva, dió) bogyósok (szamóca, málna, szeder, köszméte, piros és fekete ribiszke), közterületi díszfák, díszcserjék és hibridkukorica kultúrájú területeken a területileg illetékes Megyei Kormányhivatalok Növény- és Talajvédelmi Igazgatóságain történő termelői regisztrációval. A készítményt a Jeli 2000 Kft., Agroforrás Kft., Farmforg Kft., Agrohelys 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 **2013. április 1-től 2013. július 31-ig terjedő időszakban.**

A készítmény hatóanyagára és segédanyagaira elkészített toxikológiai adatok.

**Flumite 200** (200 g/l diflovidazin) atkaölő permetezőszer (orális LD<sub>50</sub>: 2000 mg/kg).

Veszélyjel és jelkép:

N



környezeti veszély

-

A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke >2000 mg/ttkg  
(patkányon):

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

**Méhveszélyesség:** nem jelölésköteles

*Méhveszélyesség toxicitás alapján\*:* *nem jelölésköteles;*

*Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján\*:* *nem jelölésköteles*

**Tűzveszélyességi besorolás:** Nem tűzveszélyes (E).

**R mondatok:**

**R50/53** Nagyon mérgező a vízi szervezetekre. A vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

**S mondatok:**

**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.

**Különleges S mondatok:**

**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!

---

\* Címkén nem feltüntetendő adat

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 ribizkében, 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 rügyfertőzések (100-200 adult/csap),
- *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,
- *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 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 készítményt gyümölcsösökben, bogyósokban, szőlőben, hibridkukoricában évente maximum egy alkalommal javasolt felhasználni.

### **Várakozási idők**

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

Rendeltetésszerű felhasználás mellett kötelezően előírt ételmezés-egészségügyi várakozási idő (ÉVI) almatermésűekben (alma, körte), csonthéjasokban (őszibarack, nektarin, szilva), dióban, szőlőben, bogyósokban (szamóca, málna, szeder, köszméte, ribizske),

hibridkukoricában **28 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 kiserelésű (5 ml ampullás, 0,2 literes, 0,1 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 kiserelése, csomagolása:**

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

**Forgalmazási kategória: II.** (kivételesen az 5 ml-es ampullás és 0,1 l, 0,2 l kis kiserelésű 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 a NÉBIH NTAI részére legkésőbb 2013. október 31-ig jelentést készíteni.

A hatósági eljárás díja összesen 150.000 Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

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**

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2013. április 2.

**dr. Oravecz Márton**  
elnök  
nevében és megbízásából

**Jordán László**  
igazgató

Kapják: 1) ügyfél  
2) irattár