



MEZŐGAZDASÁGI SZAKIGAZGATÁSI HIVATAL KÖZPONT
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

ELŐADÓ: Tót Erika
ENGEDÉLYSZÁM: 02.5/778/1/2008.
OLDALAK SZÁMA: 7
MELLÉKLET: --

TÁRGY: **Folpan 48 SC gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélye (módosításokkal egységes szerkezetben)

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatósága, mint engedélyező hatóság a Makhteshim Agan Hungary Zrt. (Budapest) ügyfélnek a **Folpan 48 SC gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T - o t :

Az engedélyező hatóság a **Folpan 48 SC gombaölő permetezőszer** 12008/2002. FVM számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét hatályon kívül helyezi, egyúttal a **Folpan 48 SC gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét a módosításokkal egységes szerkezetben, az alábbi feltételek mellett adja ki:

1. A hatóanyag és a növényvédő szer gyártója:

Makhteshim Chemical Works Ltd., Beer-Sheva 84100, Izrael

Az engedély tulajdonosa:

Makhteshim Agan Hungary Zrt., 1037 Budapest, Montevideo u. 6.

2. A növényvédő szer rendeltetése: gombaölő permetezőszer

3. A növényvédő szer hatóanyag összetevői:

hatóanyag(1)

ISO név

folpet

IUPAC név

N-triklór-metiltio-ftálimid

CAS szám

133-07-3

részaránya

480 g/l

4. Szerforma: vizes szuszpenzió koncentrátum (SC)**5. Előírt minőségi feltételek:**

5.1. hatóanyag tartalom
folpet (HPLC) **40,0± 2,0 %(m/m)**

Fizikai-kémiai tulajdonságok

5.2 Kiönthetőség
 (MT 148.1) maradék < 4 %

5.3 Szuszpenzió stabilitás
 (MT 184) >60 %

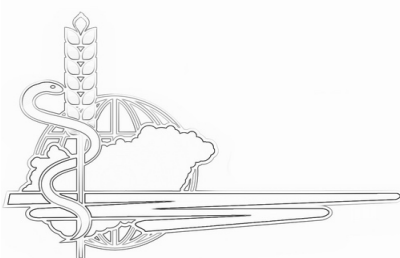
5.4 Nedves szitálási maradék
 (MT 185) < 6 % (75 µm-es szitán)

5.5 Habképződés
 (MT 47.2) <10 cm³ (1 perc után)

Tárolási stabilitás

5.6 Tárolási stabilitás 0 °C-on
 (MT 39.3) meg kell felelnie az 5.3 és 5.4 előírásainak

5.7 Tárolási stabilitás 54 °C-on
 (MT 46.3) a mért átlag hatóanyag tartalom nem lehet kevesebb, mint a kezdeti hatóanyag tartalom relatív 95%-a és meg kell felelnie az 5.2, 5.3 és 5.4 előírásainak



6. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	A kijuttatáshoz szükséges szer mennyisége (l/ha)	Kijuttatáshoz szükséges víz mennyisége (l/ha)
Almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	Gombabetegségek (kivéve lisztharmat)	8	2,0-3,0	800-1500
Szamóca	Szürkepenész, fehérhadtosság	4	1,6	600-800
Borszőlő	Peronoszpóra, szürkepenész	4	2,0-2,5	600-1200
Bab	Peronoszpóra, szürkepenész, rozsdabetegségek, alternária	3	1,6-2,4	400-600
Kabakosok (dinnye, tök)	Peronoszpóra, fenésedés, mézgás varasodás	3	1,6-2,4	400-600
Káposztafélék	Tő- és gyökérrothadás	2	0,3%	2-4 l/m ²
Hagymafélék (vöröshagyma, fokhagyma, póréhagyma)	Peronoszpóra, alternária, szürkepenész	3	1,6-2,4	400-800
Paradicsom	Fitoftóra, alternária, szürke- és fehérpenész, szeptória	3	1,6-2,4	400-800
Burgonya	Fitoftóra, alternária	4	1,6-2,4	400-600
Zeller	Szeptória	3	1,6-2,4	400-600
Saláta	Peronoszpóra, szürke- és fehérpenész	3	1,6-2,4	300-600
Napraforgó	Szár- és tányérbetegségek	2	3,0	400-600
Rózsa	Feketefoltosság	4	1,6-2,4	400-600
Krizantém	Levélfoltosság, gyenge lisztharmat	4	1,6-2,4	400-600
Tulipán	Sziromfoltosság	4	1,6-2,4	400-600

Almatermésűekben (alma, körte, birs, naspolya) varasodás és levélbetegségek ellen a kezeléseket az aszkospóra-szóródás időszakában, preventív módon célszerű elkezdni, és a fertőzés erőssége alapján 7-10 naponkénti gyakorisággal szükséges folytatni. Járványveszélyes időszakban a magasabb dózis alkalmazása indokolt. A védelmi hatás fokozásához a felszívódó készítmények blokkyszerű használata célszerű. Az érés előtti időszakban – a várakozási idő figyelembevételével - elvégzett 2 kezelés kedvező hatású a tárolási betegségek elleni védelemben.



Szamóca szürkerothadás ellen a készítmény a virágzási időszakban fertőzést megelőző kezeléssel használható fel. Fertőzésre kedvező feltételek mellett a kezeléseket a virágzás elején, teljes virágzáskor és a virágok 80 %-os elvirágzásakor kell elvégezni. Levél- és vesszőbetegségek ellen a védekezést rügypattanáskor kell kezdeni, és azt a virágzásig kétszer, 10 naponként megismételni. Erős fertőzés esetén szüret után, a letermett vesszők eltávolítását követően 2-3 alkalommal, 10 naponta kiegészítő kezelésekre lehet szükség. *Szamócában* fehérfoltosság ellen a termésszedést követően, a fertőzés erőssége alapján 2-3 alkalommal, 10-12 naponként célszerű védekezni.

Paradicsomban, dinnyében, tökben, babban, lóbabban, borsóban, hagymafélékben, zellerben, salátában, valamint dísznövényekben a kezeléseket az első tünetek megjelenésekor szükséges elkezdni, majd a fertőzés alakulása szerint 7-12 naponként célszerű megismételni.

Káposztafélékben tö- és gyökérrothadás ellen beöntözéssel a palántanevelés időszakában 0,3 %-os 2-4 l/m² szuszpenzió mennyiségben 1-2 alkalommal.

Borszőlőben és burgonyában a kezeléseket az előrejelzése alapozva, preventíven kell elkezdni, majd a fertőzés alakulása szerint 8-12 naponként szükség szerint megismételni. Szürkepenész elleni védelemre virágzáskor és legkésőbb fűt záródási időszakban használható.

Napraforgóban levél-, szár- és tányérbetegségek ellen az érzékeny fenológiai stádiumokban (6-8 levélpáros állapotban szántóföldi géppel és virágzás kezdetén hidas traktorral, vagy légi eszközzel) kell a védekezéseket végrehajtani. Fertőzésre hajlamosító körülmények esetén a magasabb dózis, valamint felszívódó készítménnyel való kombináció alkalmazása szükséges. Szükség szerinti, a citroméréskor esedékes védekezést más hatóanyagú készítménnyel kell végezni.

A kijuttatás során törekedni kell az egyenletes permetléfedésre még a lombzat belső részeiben és a levélfonákon is, amit megfelelő lémenység megválasztásával és nedvesítő hatású adalékanyag adagolásával lehet elősegíteni.

Előírások légi kijuttatásra: légi úton nem juttatható ki.

7. Emberre, állatra, környezetre való veszélyesség, a biztonságos felhasználás feltételei:

a) Mérgező (toxikológiai és környezetkárosító) tulajdonságok:

Veszélyjel és jelkép:



ártalmas



környezeti veszély

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): >5000 mg/kg.



- b) Tűzveszélyességi besorolás: **nem jelölésköteles**
E tűzveszélyességi osztály
- c) Vízi szervezetekre való veszélyesség: **kifejezetten veszélyes.**
A felszíni vizektől előírt biztonsági távolság (pufferzóna) (toxicitási adatok értékelése alapján) **minimum 200 méter.**
- d) Méhekre való veszélyesség: **nem jelölésköteles.**
- e) A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló **R -**, és a biztonságos használatára vonatkozó **S mondatok:**

R-mondatok:

- R 36** Szemizgató hatású.
R 40 A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított.
R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).
R 50 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre.

S-mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 13 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
S 20/21 A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
S 23 A keletkező gázt/füstöt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni.
S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.
S 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.
S 60 Az anyagot és/vagy edényzetét veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani.
S 61 Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap.

f) A növényvédő szerek biztonsági óvó rendszabályaira vonatkozó különleges S-mondatok:

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
- SPo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 200 méterre tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet.

g) Csomagolási hulladékok kezelésére vonatkozó információk:

A csomagolási hulladékok kezelésére, ártalmatlanítására, *a növényvédő szerrel szennyezett csomagolóeszköz-hulladékok kezeléséről* szóló 103/2003. (IX.11.) FVM rendelet előírásait szükséges alkalmazni.



8. Várakozási idők:

- a) Munkaegészségügyi várakozási idő: 4 nap.
- b) Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
Almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	10
Szamóca	10
Borszőlő	30
Hüvelyesek (bab, borsó, lóbab)	14
Kabakosok (dinnye, tök)	14
Káposztafélék	14
Hagymafélék (vöröshagyma, fokhagyma, póréhagyma)	14
Paradicsom	14
Burgonya	28
Zeller	14
Saláta	14
Napraforgó	60

9. Munkaegészségügyi óvrendszabályok:**Egyéni védőfelszerelés:**

Előkészítőknak, és kijuttatóknak: védőruha, védőkalap, védőszemüveg, védőlábbeli, védőkesztyű. Zárt térben (üvegházban, fóliasátorban) végzett permetezéskor - a fentiek mellett - FFP3SL részecskeszűrő félálarc.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (lásd: **általános eljárás**) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Terápia: *tüneti-megfigyelő kezelés.*

Ellenanyag: *specifikus antidótuma nincs.*

10. Forgalmazási kategória: I.**11. Eltarthatóság:**

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **2 év**.

12. Az engedély érvényessége: A készítmény hatóanyagának felülvizsgálata során a közösségi rendelkezésekben megállapításra kerülő határidő, de legfeljebb **2012. szeptember 17.**

13. A termékcímke elfogadására vonatkozó döntés:

Az ügyfél köteles a forgalomban lévő tételek csomagolóeszközén a megváltozott feltételeket az



elfogadott címketerv szerint elkészített címkével **átcímkézni** legkésőbb **2008. május 15-ig**.

14. Egyéb előírások

Az ügyfél köteles a jelen határozatban foglaltakról a kereskedelmi partnereit és a felhasználókat közlemény útján tájékoztatni.

Az engedélyes, ill. hazai képviselője a nagy- és kiskereskedőknél lévő, a **2008. május 15-ét** követően visszamaradt, jelen határozatban előírt címkétől eltérő címkével ellátott készleteket, melyek fenti dátum után nem hozhatók forgalomba, köteles visszavenni legkésőbb **2008. december 31-ig**.

Az ügyfél köteles az I. forgalmi kategóriájú termék értékesítésére nem jogosult kereskedelmi egységektől a készleteket maradéktalanul visszavenni **2008. május 15-ig**.

Az engedély módosítási eljárás díja 50.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Az eljárási díj a fenti számlán megjelölt időpontig történő meg nem fizetése esetén az engedélyező hatóság az eljárási díj hiányáról jegyzőkönyvet készít, a jegyzőkönyv alapján a mindenkori jegybanki alapkamat kétszeresének megfelelő mértékű kamattal növelt összegű igazgatási szolgáltatási díjat, és a felhívás költségét az illetékes állami adóhatóság írja elő.

Jelen határozat ellen a kézhezvételtől számított 30 napon belül keresetet indíthat a Fővárosi Bírósághoz címezve, de az engedélyező hatóságnál előterjesztve jogszabálysértésre hivatkozással. A közigazgatási határozat bírósági felülvizsgálatának illetéke 16.500 Ft, a feleket a perben tárgyi illeték-feljegyzési jog illeti meg. A keresetlevél benyújtásának a határozat végrehajtására nincs halasztó hatálya, azonban a keresetlevélben a végrehajtás felfüggesztése kérhető.

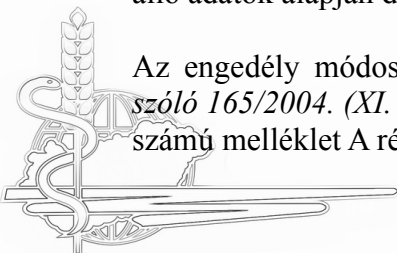
INDOKOLÁS

Az ügyfél 2007. szeptember 27. napján kelt levelében a **Folpan 48 SC gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének felülvizsgálatát kérte az engedélyező hatóságtól.

Az Európai Unió Állategészségügyi és Élelmiszerlánc Állandó Bizottsága a **folpet** hatóanyag megengedett növényvédőszer-maradék értékeit élelmiszer-biztonsági szempontból felülvizsgálta, melynek során az újbóli értékelések elvégzését követően új határértékek megállapítása vált indokolttá. A Bizottság 2006/92/EK irányelvének 2007. május 11. napjától kötelezően alkalmazandó útmutatásai szerint az engedélyező hatóság a folpet hatóanyag tartalmú készítmények, így a **Folpan 48 SC gombaölő permetezőszer** engedélyokiratának felülvizsgálatát is elvégezte.

Az engedélyező hatóság eljárása során figyelembe vette az Európai Unióban osztályozott *veszélyes anyagok jegyzékéről szóló 3/2006. (I.26) EüM* rendelet előírásait, és a rendelkezésére álló adatok alapján döntött.

Az engedély módosítási díj megállapítása a *növényvédelmi igazgatási szolgáltatási díjakról szóló 165/2004. (XI. 22.) FVM* rendelet 4. § (1) és (5) bekezdései és 11. § e) pontja valamint a 2. számú melléklet A részének II/11. 1. pontjai alapján történt.



Az engedélyező hatóság a fentiek alapján a *közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól* szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban *Ket.*) 71-74. §-a, valamint a *növényvédelemről* szóló 2000. évi XXXV. törvény (a továbbiakban: *Nvt.*) 12-16. §-a, továbbá az ennek végrehajtására kiadott, a *növényvédő szerek forgalomba hozatalának és felhasználásának engedélyezéséről, valamint a növényvédő szerek csomagolásáról, jelöléséről, tárolásáról és szállításáról* szóló 89/2004. (V.15.) FVM rendelet (a továbbiakban: *R.*) 7. §., valamint a 15-18. §-ai alapján a rendelkező részben foglaltak szerint határozott, és az engedélyt a módosításokkal egységes szerkezetben adta ki.

A címketerv bírálata a *Nvt.* 23. § (2) és (3) bekezdése, valamint a *R.* 30. §-a alapján történt. A kereskedelmi forgalomban visszamaradó tételek kereskedőktől történő esetleges visszavételéről a *Nvt.* 17. § (1) bekezdése rendelkezik.

Az engedélyező hatóság jelen határozatát a *Nvt.* 11. § (1) bekezdése, illetve a *R.* 3. § (1) bekezdésében foglalt jogkörében eljárva hozta.

A jogorvoslat lehetőségéről, feltételeiről, és az illeték mértékéről, illetve az illeték-feljegyzési jogról a *Ket.* 109. § és 110. § (1) bekezdése, a *Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal létrehozásáról és működéséről* szóló 274/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet, valamint az *illetékekről* szóló 1990. évi XCIII. törvény 43. § (3) bekezdése és a 62. § (1) h) pontja alapján rendelkezett az engedélyező hatóság.

Budapest, 2008. április 11.

Dr. Halmágyi Tibor
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Szakhatóság (OTH)
3. Szakhatóság (OKTVF)
4. Irattár

(94/2008.)

