



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: dr. Kelemen Mária
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1033-1/2016
OLDALAK SZÁMA: 6
MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: Folpan 80 WDG gombaölő permetezőszert forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), az **Adama Hungary Zrt.** (1138 Budapest, Madarász Viktor u. 47-49.) ügyfélnek a **Folpan 80 WDG gombaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában benyújtott kérelmére meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Folpan 80 WDG gombaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló *02.5/775/1/2008. MgSzHK* számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint **módosítja:**

I. Az engedélyokirat 6. pontja helyébe az alábbi szöveg kerül:

6. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	Dózis (kg/ha)	Permetlé (l/ha)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
Borszőlő	Peronoszpóra szürkepenész	4	8	1,0-1,25	600-1200	5. levél kiterülésétől (BBCH 15) fűrtzáródásig (BBCH 78)
Burgonya	Fitoftóra, alternária	4	8	1,25-2,0	400-600	sorzáródástól (BBCH 31) bogyóérés kezdetéig (BBCH 81)
Paradicsom	Fitoftóra, alternária, szürke- és fehérpenész, szeptória	3	7	1,25-1,6	400-800	oldalhajítások növekedésétől (BBCH 20) érés kezdetéig (BBCH 81)

Dísznövények (rózsa, krizantém, tulipán)	peronoszpóra, levélfoltosság, szürkepenész,	4	8	1,6-2,4	400-600	nincs korlátozás
--	---	---	---	---------	---------	------------------

Előírt növényvédelmi technológia:

Borszőlőben a készítményt peronoszpóra ellen fertőzésveszélyes időszakban, preventív jelleggel, vagy legkésőbb az első tünetek megjelenésekor célszerű kijuttatni és a fertőzési nyomástól függően 8-12 napos időközökkel a kezelést 2-3 alkalommal megismételni.

Szürkeothadás elleni védelemre virágzásban és fűrtzáródás előtt célszerű alkalmazni. A fűrtrohadás meggátlása érdekében a permetlevet célszerű a fűrtzónára koncentrálni.

Burgonyában a kezeléseket preventíven, az előrejelzésre alapozva célszerű megkezdeni, majd a járványhelyzet alakulásától függően 8-12 naponként folytatni.

Paradicsomban a permetezéseket előrejelzésre alapozva, de legkésőbb az első tünetek megjelenésekor kell megkezdeni, és szükség esetén a védekezés a fertőzési nyomástól függően 7-12 naponként kétszer megismételhető.

Előírások légi kijuttatásra: borszőlő, burgonya és paradicsom, kultúrákban 50-80 l/ha lémenyiséggel.

Kontakt hatású készítmény.

Hatásmechanizmus:

folpet: sejtlégzést gátló ftálimidszármazék (FRAC kód: M4)

II. Az engedélyokirat 7. pontja az alábbiak szerint módosul:

7. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

7.1. Veszélyességi besorolás

7.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	> 2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles;</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

* Címkén nem feltüntetendő adat

7.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008/EK rendelet alapján:**GHS piktogram:**

Figyelmeztetés: Figyelem

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:

- H317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319 Súlyos szemirritációt okoz.
H351 Feltehetően rákot okoz.
H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

- P201** Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.
P280 Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P302+352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.
P305+351+338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P308+P313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni
P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

- EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

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 burgonyára és paradicsomra **5 m**, szőlőre **20 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!
A légi kezelés esetén a vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **100 m**, a nem-célszervezetek védelme érdekében a nem-mezőgazdasági földterülettől **20 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

II. Az engedélyokirat 8. pontja az alábbiak szerint módosul:**8. Várakozási idők**

Munkaegészségügyi várakozási idő: 4 nap

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
Borszőlő	30
Burgonya	28
Paradicsom	14

III. Az engedélyokirat 12. pontja az alábbiak szerint módosul:

12. Az engedélyokirat érvényessége: 2019. július 31.

IV. Az engedélyokirat 13., 14. pontja érvényét veszti.

Az engedélyokirat egyéb előírásai változatlanok.

Az ügyfél köteles a raktárában vagy a már forgalomban lévő tételek csomagolóeszközén a jelen határozatnak megfelelő módosításokat átcímkezésével feltüntetni legkésőbb **2016. augusztus 26.** napjáig.

A szer új gyártási tételei csak a jelen határozat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhetnek forgalomba.

Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímket be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

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

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal elleni kereset indításával.

A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2016. május 3.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

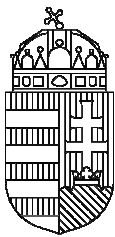
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(56/2016.)



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

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960

E-mail: nti@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI és FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 02.5/775/1/2008. MgSzHK
- 1.2. Növényvédő szer neve:** Folpan 80 WDG
- 1.3. Engedélyokirat tulajdonosa:** Adama Hungary Zrt.
1138 Budapest, Madarász Viktor u. 47-49.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** -
- 1.5. A növényvédő szer gyártója:** Adama Makhteshim Ltd
Beer-Sheva 84100, Izrael

2. A növényvédő szer rendeltetése:

gombaölő permetezőszer

3. A növényvédő szer hatóanyag összetevői:

hatóanyag

<i>ISO név</i>	folpet
<i>IUPAC név</i>	<i>N-triklór-metiltio-ftálimid</i>
<i>CAS szám</i>	133-07-3
<i>részaránya</i>	800 g/kg

4. Szerforma:

vízben diszpergálható granulátum (WG)

5. Előírt minőségi feltételek:

- 5.1. hatóanyag tartalom**
folpet (HPLC) 80,0± 2,5 %(m/m)

Fizikai-kémiai tulajdonságok

- 5.2 Nedvesedő képesség** (MT 53.3) **teljes nedvesedés < 1 perc**
- 5.3 Nedves szitamaradék** (MT 185) **< 1 % (75 µm szitán)**
- 5.4 Szuszpenzió stabilitás** (MT 184) **>75 %**
- 5.5 Habzóképeség** (MT 47.2) **< 10 cm³ (1 perc után)**

Tárolási stabilitás

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 5.3, és 5.4 előírásainak.

6. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	Két kezelés között eltelt minimális időtartam (nap)	Dózis (kg/ha)	Permetlé (l/ha)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
Borszőlő	Peronoszpóra szürkepenész	4	8	1,0-1,25	600-1200	5. levél kiterülésétől (BBCH 15) fűrtzáródásig (BBCH 78)
Burgonya	Fitoftóra, alternária	4	8	1,25-2,0	400-600	szorzáródástól (BBCH 31) bogyóérés kezdetéig (BBCH 81)
Paradicsom	Fitoftóra, alternária, szürke- és fehérpenész, szeptória	3	7	1,25-1,6	400-800	oldalhajtasok növekedésétől (BBCH 20) érés kezdetéig (BBCH 81)
Dísznövények (rózsa, krizantém, tulipán)	peronoszpóra, levélfoltosság, szürkepenész,	4	8	1,6-2,4	400-600	nincs korlátozás

Előírt növényvédelmi technológia:

Borszőlőben a készítményt peronoszpóra ellen fertőzésveszélyes időszakban, preventív jelleggel, vagy legkésőbb az első tünetek megjelenésekor célszerű kijuttatni és a fertőzési nyomástól függően 8-12 napos időközökkel a kezelést 2-3 alkalommal megismételni.

Szürkerothadás elleni védelemre virágzásban és fűrtzáródás előtt célszerű alkalmazni. A fűrtrohadás meggátlása érdekében a permetlevet célszerű a fűrtzónára koncentrálni.

Burgonyában a kezeléseket preventíven, az előrejelzésre alapozva célszerű megkezdeni, majd a járványhelyzet alakulásától függően 8-12 naponként folytatni.

Paradicsomban a permetezéseket előrejelzésre alapozva, de legkésőbb az első tünetek megjelenésekor kell megkezdeni, és szükség esetén a védekezés a fertőzési nyomástól függően 7-12 naponként kétszer megismételhető.

Előírások légi kijuttatásra: borszőlő, burgonya és paradicsom kultúrákban 50-80 l/ha lémenyiséggel.

Kontakt hatású készítmény.

Hatásmechanizmus:

folpet: sejtlégzést gátló ftálimidszármazék (FRAC kód: M4)

7. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

7.1. Veszélyességi besorolás

7.1. 1. Veszélyességi tulajdonságok:

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	> 2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles;</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

7.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008/EK rendelet alapján:

GHS piktogram:



Figyelmeztetés: Figyelem

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:

- H317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.
- H319** Súlyos szemirritációt okoz.
- H351** Feltehetően rákot okoz.
- H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz

* Címkén nem feltüntetendő adat

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

- P201** Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.
P280 Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P302+352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.
P305+351+338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P308+P313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni
P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

- EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

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 burgonyára és paradicsomra **5 m**, szőlőre **20 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!
 A légi kezelés esetén a vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **100 m**, a nem-célszervezetek védelme érdekében a nem-mezőgazdasági földterülettelől **20 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

8. Várakozási idők

Munkaegészségügyi várakozási idő: 4 nap

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
Borszőlő	30
Burgonya	28
Paradicsom	14

9. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Egyéni védőfelszerelés:

Előkészítőknak: védőruha, védőkesztyű, por elleni védőszemüveg, védőkalap, védőlábbeli.

Kijuttatóknak: védőruha, védőkesztyű, sav elleni védőszemüveg, védőkalap, védőlábbeli.

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. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **3 év**

12. Az engedélyokirat érvényessége: 2019. július 31.

13. -

14. -

15. A növényvédő szer kiszерelése, csomagolása:

a kisherelés tömege: 1 kg; 5 kg; 10 kg; 20 kg

a csomagolószer anyaga: laminált tasak (1 kg, 5 kg), ill.
polietilénnel bélelt papírzsák (10 kg, 20 kg)

Budapest, 2016. május 3.

Dr. Oravec Márton
elnök
nevében és megbízásából:

Jordán László
igazgató

P.H.