



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

ELŐADÓ: Lázár Nelli, Csaba Eszter

HATÁROZATSZÁM: 02.5/10364-2/2010.

OLDALAK SZÁMA: 5

MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és*

felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: **FINY gyomirtó permetezőszer**

forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyének kiadása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság), az *AgriChem B.V.* (Koopvaardijweg 9, 4906 CV Oosterhout, Hollandia) ügyfélnek a **Finy gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t:

Az engedélyező hatóság a **Finy gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbiak szerint engedélyezi:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. engedélyokirat száma

02.5/10364-2/2010.

1.2. növényvédő szer neve:

Finy

1.3. engedélyokirat érvényessége:

2016. 12. 31.

1.4. engedélyokirat tulajdonosa:

AgriChem B.V.

(Koopvaardijweg 9, 4906 CV Oosterhout, Hollandia)

1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:

-

2. A növényvédő szer adatai:

2.1. növényvédő szer gyártója:

AgriChem B.V.

P.O. Box 295, 4900 AG Oosterhout, the Netherlands

2.1.1. hatóanyag gyártója:

AgriChem B.V.

Netherlands

2.2. növényvédő szer rendeltetése:

gyomirtó szer

2.3. növényvédő szer formulációja:

WG, vízben diszpergálható granulátum

2.4. növényvédő szer összetétele:

2.4.1. hatóanyag

ISO név metszulfuron-metil

CAS szám 74223-64-6

IUPAC név metil 2-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-ilkarbamoilsulfamoil) benzoát

tiszta hatóanyag részaránya 200g/kg

technikai hatóanyag specifikációja AgriChem B.V. Finy AIII dokumentáció Doc.J

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. hatóanyag tartalom

3.1.1. metszulfuron-metil (HPLC) $20,0 \pm 1,2 \%$ (m/m)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Meg kell feleljen az WG formuláció FAO követelményeinek

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	A kijuttatáshoz szükséges		Az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)
			szer (g/ha)	víz (l/ha)	
kalászosok (őszi búza, őszi árpa, tritikále)	Magról kelő kétszikű gyomok	1	20-30	200-300	bokrosodás vége

Előírt növényvédelmi technológia:

Kalászosokban a készítményt posztemergensen kell kijuttatni a kultúrnövény 3 leveles állapotától a bokrosodás végéig. A magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 leveles korukban, a ragadós galaj 1- 3 levélörvös fejlettségekor a legérzékenyebb a készítményre.

A gyomirtó hatás fokozására a permetléhez nedvesítő szer hozzáadása szükséges.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok

Veszélyjel



környezeti veszély

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

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség:

nem jelölésköteles

Méhveszélyesség toxicitás alapján*:

nem jelölésköteles;

Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:

nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás:

nem jelölésköteles

* Címkén nem feltüntetendő adat

R-mondatok:

- R 50/53** Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

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 25 Kerülni kell a szembejutást
S 35 Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell.
S 57 A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő edényzetet kell használni.

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!)
- SPe 2** Talajvíz védelme érdekében nem alkalmazható különösen érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen, drénezett talajokon!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **10 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!
 A nem cél-növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **5 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

5.2. várakozási idők

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
kalászosok	az előírt növényvédelmi technológia betartása esetén előírása nem szükséges

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:**5.3.1. egyéni védőfelszerelés**

- 5.3.1.1. előkészítőknak Nem szükséges
 5.3.1.2. kijuttatóknak Nem szükséges

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

5.3.2. elsősegélynyújtás, terápia: tüneti megfigyelő kezelés**5.3.3. ellenanyag:** specifikus antidótuma nincs**5.4. egyéb környezetvédelmi előírások:**

A vízi szervezetek, ill. a nem cél növények védelme érdekében, amennyiben elsodródás csökkentő szórófejjel történik a

szer kijuttatása, a védősáv csökkenthető.

6. A növényvédő szer kiszárlása, csomagolása:

6.1. a kiszárlás térfogata/tömege: 60g, 100g (260 ml-es palack)

6.2. a csomagolóanyag anyaga: polipropilén homopolimer

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.

8. Forgalmazási kategória

I.

A növényvédő szer csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 1.500.000 Ft, amit az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a **Fővárosi Bíróságtól** a határozatot hozó **Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ** elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központnál, a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indoklás része nem nyilvános.”

Budapest, 2010. december 31.

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(277/2010.)



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ
Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. engedély okirat száma** 02.5/10364-2/2010.
1.2. növényvédő szer neve: Finy
1.3. engedélyokirat érvényessége: 2016. 12. 31.
1.4. engedélyokirat tulajdonosa: AgriChem B.V.
(Koopvaardijweg 9, 4906 CV Oosterhout, Hollandia)
1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: -

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. növényvédő szer gyártója:** AgriChem B.V.
P.O. Box 295, 4900 AG Oosterhout, the Netherlands
2.1.1. hatóanyag gyártója: AgriChem B.V.
Netherlands
2.2. növényvédő szer rendeltetése: gyomirtó szer
2.3. növényvédő szer formulációja: WG, vízben diszpergálható granulátum
2.4. növényvédő szer összetétele:

2.4.1. hatóanyag	ISO név	metszulfuron-metil
	CAS szám	74223-64-6
	IUPAC név	metil 2-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-ilkarbamoilsulfamoil)benzoát
	tiszta hatóanyag részaránya	200g/kg
	technikai hatóanyag specifikációja	AgriChem B.V. Finy AIII dokumentáció Doc.J

3. Az előírt minőségi követelmények:

- 3.1. hatóanyag tartalom**
3.1.1. metszulfuron-metil (HPLC) 20,0 ± 1,2 % (m/m)
3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: Meg kell feleljen az WG formuláció FAO követelményeinek

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	A kijuttatáshoz szükséges		Az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)
			szer (g/ha)	víz (l/ha)	
Kalászosok (őszi búza, őszi árpa, tritikále)	Magról kelő kétszikű gyomok	1	20-30	200-300	bokrosodás vége

Előírt növényvédelmi technológia:

Kalászosokban a készítményt posztemergensen kell kijuttatni a kultúrnövény 3 leveles állapotától a bokrosodás végéig. A magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 leveles korukban, a ragadós galaj 1- 3 levélörvös fejlettségekor a legérzékenyebb a készítményre. A gyomirtó hatás fokozására a permetléhez nedvesítő szer hozzáadása szükséges.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:**5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok**

Veszélyjel



környezeti veszély

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

* Címkén nem feltüntetendő adat

R-mondatok:

R 50/53 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

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 25 Kerülni kell a szembejutást
S 35 Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell.
S 57 A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő edényzetet kell használni.

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!)

SPe 2 Talajvíz védelme érdekében nem alkalmazható különösen érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen, drénezett talajokon!

SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **10 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!
 A nem cél-növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **5 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

5.2. várakozási idők

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
kalászosok	Az előírt növényvédelmi technológia betartása esetén előírása nem szükséges

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. egyéni védőfelszerelés

5.3.1.1. előkészítőknél Nem szükséges

5.3.1.2. kijuttatóknak Nem szükséges

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

5.3.2. elsősegélynyújtás, terápia: tüneti megfigyelő kezelés

5.3.3. ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások:

A vízi szervezetek, ill. a nem cél növények védelme érdekében, amennyiben elsodródás csökkentő szórófejjel történik a szer kijuttatása, a védősáv csökkenthető.

6. A növényvédő szer készítése, csomagolása:

6.1. a készítés térfogata/tömege: 60g, 100g (260 ml-es palack)

6.2. a csomagolóanyag anyaga: polipropilén homopolimer

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.

8. Forgalmazási kategória

I.

Budapest, 2010. december 31.

Jordán László
igazgató

P.H.