

ENGEDÉLYEZÉSI IGAZGATÓSÁG

ELŐADÓ: Mészáros Ferencné

ENGEDÉLYSZÁM: 637/2006.



TÁRGY: GOLTIX 700 SC
gyomirtó permetezőszer forgalomba
hozatali és felhasználási engedélye

OLDALAK SZÁMA: 4

A Növény- és Talajvédelmi Központi Szolgálat, mint engedélyező hatóság a **Makhteshim-Agan Industries Ltd., (Izrael) ügyfél Goltix 700 SC gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt benyújtott kérelme tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T - o t :

Az engedélyező hatóság a **Goltix 700 SC gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyt ad ki az alábbi feltételek mellett:

1. A hatóanyag és a növényvédő szer gyártója: Makhteshim-Agan Industries Ltd., Izrael

Az engedély tulajdonosa: Quena Plant Protection N.V., Holland Antillák

Az engedély tulajdonosa képvisellete: Makhteshim Agan Hungary Zrt., Budapest

2. A növényvédő szer rendeltetése: gyomirtó permetezőszer

3. A növényvédő szer összetétele:

Hatóanyag megnevezése és részaránya: metamitron (700 g/l)

- ISO szerinti közhasználatú név: metamitron
- IUPAC név: 4-amino-3-metil-6-fenil-1,2,4-triazin-5(4H)-on
- CAS-szám: 41394-05-2

4. Szerforma: szuszpenzió koncentrátum (SC)

5. Előírt minőségi feltételek:

5.1 metamitron tartalom (HPLC) 57,8 ± 2,5 %(m/m)

Fizikai-kémiai tulajdonságok:

5.2 Szuszpenzió stabilitás (MT 161) min. 80 %
5.3. Nedves szitamaradék (MT 185) (75µm szitán) max. 2%
5.4. Habzóképeség (MT 47.2)(1 perc után) max. 50 cm³

Tárolási stabilitás:

Tárolási stabilitás 0 °C-on (CIPAC MT 39.3):
Tárolási stabilitás 54 °C-on (CIPAC MT 46.3):

meg kell felelnie az 5.2 és 5.3 előírásainak
a mért átlag hatóanyag tartalom nem lehet kevesebb, mint a kezdeti hatóanyag tartalom relatív 95%-a és meg kell felelnie az 5.2 és 5.3 előírásainak.

6. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

kultúra	károsító	kijuttatáshoz szükséges	
		szer	víz
		mennyisége (l/ha)	
cukorrépa	magról kelő kétszikű gyomnövények	2,0-6,0	200-300

Az előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény felhasználható a cukorrépa vetése után, kelése előtt (preemergensen) 2,0-3,0 l/ha adagban alkalmazható Dual Gold 960 EC, Proponit 840 EC engedélyezett dóziséval tankkombinációban. A cukorrépa kelése után (posztemergensen) a kezelést a magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 valódi leveles állapotában kell elvégezni 2,0-3,0 l/ha szermennyiséggel. A gyomirtási spektrum szélesítése céljából fenmedifám, dezmedifám, etofumezát hatóanyagú készítmények engedélyezett dóziséval tankkombinációban célszerű kijuttatni.

Erős Abutilon theophrasti fertőzés esetén Safari 50 DF engedélyezett dóziséval javasolt kombinálni.

A Goltix 700 SC maximális dóziséval osztott kezelés formájában kell kijuttatni, oly módon, hogy a két különböző időpontban elvégzett kezelés 3,0+3,0 l/ha dózissal történjen.

Előírások légi kijuttatásra: -

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

a) Mérgező (toxikológiai és környezetkárosító) tulajdonságok:

Veszélyjel és jelkép:

Xn



ártalmas

N



környezeti veszély

R-mondatok:

R 22 Lenyelve ártalmas

S-mondatok:

S 2 Gyermekek kezében nem kerülhet
S 13 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó
S 20/21 Használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): 300 mg/kg

b) Tűzveszélyességi besorolás: Nem tűzveszélyes (E)

c) Vízi szervezetekre való veszélyesség: közepesen veszélyes.

A felszíni vizektől előírt biztonsági távolság **min. 50 méter**, illetve az egyéb jogszabályok további korlátozásai. „Nem alkalmazható hidrogeológiai védőterületeken, illetve ebből a szempontból „A fokozottan érzékeny kategóriába” sorolt területeken.”

A szer maradékát a biztonsági adatlapban megadott előírások szerint kell ártalmatlanítani.

d) Méhveszélyesség: nem jelölésköteles

„SPI”

„A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!”

8. Várakozási idők:

a) Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap.

b) Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
cukorrépa	előírás szerinti felhasználás esetén korlátozás nincs

9. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Az alkalmazás során előírt egyéni védőeszközök, illetve a felsoroltakkal legalább egyenértékű védelmet nyújtó eszközök: *előkészítőknak és kijuttatóknak*: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, vagy permetező arcvédő, védőlábbeli.

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

Terápia: általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés.

10. Forgalmazási kategória: I.

11. Eltarthatóság: eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 2 év.

12. Az engedély érvényessége: 2008. december 31., illetve a szer hatóanyagára, az uniós rendelkezések alapján, jogszabályban megállapított határidő.

13. A címketerv elfogadására vonatkozó döntés a termékcímkére vonatkozóan:

A növényvédő szer csak a jóváhagyott címketerv szerinti tartalommal elkészített címkével kerülhet forgalomba. Az ettől való eltérés az engedély visszavonását eredményezheti.

Jelen határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium Növény- és Talajvédelmi Főosztály vezetőjéhez címzett, de az engedélyező hatóság vezetőjénél előterjesztett fellebbezésnek van helye, melyet a fellebbezéssel érintett, vagy a fellebbezésben vitatott összeg minden megkezdett 10.000 forintja után 400 forint, de legalább 5.000 Ft, legfeljebb 500.000 forint illetékbélyeggel kell ellátni.

A fellebbezésnek a határozat végrehajtására halasztó hatálya van.

INDOKOLÁS

Az ügyfél 2002. május 12-én kelt kérelmében, a *Goltix 700 SC gyomirtó permetezőszer* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadását kérte az engedélyező hatóságtól. Az ügyfél a kérelemhez mellékelte a növényvédő szerek forgalomba hozatalának és felhasználásának engedélyezéséről, valamint a növényvédő szerek csomagolásáról, tárolásáról és szállításáról szóló 6/2001. (I.16.) FVM rendelet 1. és 2. számú melléklet szerinti adatokat.

Az engedélyező hatóság az engedély kiadása vonatkozásában figyelembe vette az eljárásban résztvevő szakhatóságok szakhatósági állásfoglalásait az alábbiak szerint:

Az ügyben eljáró közegészségügyi szakhatóság, az Országos Kémiai Biztonsági Intézet 481/2002., számú és a környezet- és természetvédelmi szakhatóság, a Környezetvédelmi Minisztérium 34/165/2002. számú állásfoglalásait jelen határozat rendelkező részének 7., 8., 9., 10. pontjai tartalmazzák.

Jelen határozat a növényvédelemről szóló 2000. évi XXXV. törvény (továbbiakban : Nvt.) 12-15. §-án, továbbá a 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 15-17. §-ain alapul.

Az engedélyezési eljárás díja 70.000 Ft, mely a növényvédelmi igazgatási szolgáltatási díjakról szóló 38/2002. (V.3.) FVM rendelet 2. számú mellékletén alapul. Az ügyfél az eljárás díját megfizette.

Határozatomat a Nvt. II. § (1) bekezdése, illetve a R. 3 § (1) bekezdésében foglalt jogkörömben hoztam.

A fellebbezési jog lehetőségéről és feltételeiről, illetve a fellebbezés halasztó hatályáról az Áe. 62. § (1)-(2), a 63. § (1), és a 65. § (1) bekezdései, valamint az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 29. § (2) bekezdése rendelkezik.

Budapest, 2006. március 28.

Dr. Halmágyi Tibor
főigazgató

Dr. Mihály Botond Gábor
engedélyezési igazgató

P.H.

Kapja:

1. ügyfél, illetve hazai képviselője, Makhteshim Agan Hungary Zrt., Budapest,
2. szakhatóság (OKBI, Orsz. Körny. Főfel.),
3. irattár.

(56/2006.)