



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

ELŐADÓ: Lázár Nelli
HATÁROZATSZÁM: 02.5/2484/3/2009
OLDALAK SZÁMA: 4
MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: **DIKAMIN 720 WSC gyomirtó permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság), a **Makhteshim Agan Hungary Zrt.** (1037, Budapest, Montevideo u. 6.) ügyfélnek, a **Dikamin 720 WSC gyomirtó permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t:

Az Engedélyező hatóság a **Dikamin 720 WSC gyomirtó permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 45114/1999. FVM határozatot (továbbiakban engedély) az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedély 1. pontja az alábbiak szerint módosul:

1. Az engedély tulajdonosa:
Makhteshim Agan Hungary Zrt.
1037, Budapest, Montevideo u. 6.

A hatóanyag és a készítmény gyártója:
Rokita Agro S.A.
Sienkiewicza 4, 56-120 Brzeg Dolny
Lengyelország

II. Az engedélyt 5. pontjának „Méregjelzés, veszélyesség” része az alábbiak szerint módosul:

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

a, Mérgező (toxikológiai és környezetkárosító) tulajdonságok:

Veszélyjel és jelmép:



ártalmas



környezeti veszély

b, A készítmény p.o.LD₅₀ értéke (patkányon): **944 mg/ttkg**

c, Vízi szervezetekre való veszélyesség: **közepesen veszélyes**

d, Méhekre való veszélyesség: **nem jelölésköteles**

e, A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló **R-**, és biztonságos használatára vonatkozó **S mondatok**:

R- mondatok:

R 22 Lenyelve ártalmatlan
R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat
R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)
R 51/53 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 23 A keletkező gázt/füstöt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni (a gyártó határozza meg)
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 28 Ha az anyag a bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni (az anyagot a gyártó határozza meg)
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
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!
SPe 3 A vízi szervezetek/nem cél-növények/nem cél-ízeltlábuak/rovarok védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől/felszíni vizektől **50 méter** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

Az engedélyokirat 5. pontjának az **„Élelmezés-egészségügyi várakozási idő és munkaegészségügyi várakozási idő”** része *nem módosul*.

Az engedélyokirat 5. pontjának **„Megengedett hatóanyag maradék”** része *törlésre kerül*.

III, Az engedély 7. pontja az alábbiak szerint módosul:

Az „E tűzveszélyességi osztály” megjelölés, *törlésre kerül*.

7, Tűzveszélyességi besorolás: **nem jelölésköteles**

IV, Az engedély 9. pontja az alábbiak szerint módosul:

9, Eltarthatóság: *eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év*

V, Az engedélyokirat 10. pontja a következőképpen módosul:

10, Az engedély érvényessége: a készítmény nemzeti felülvizsgálata során megállapításra kerülő határidő, de legfeljebb **2011. december 31.**

VI, A 45114/1999. FVM számú határozat kiegészítésre kerül a készítmény kiszerelésére vonatkozó adatokkal:

A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

A kiszerelés térfogata/tömege: 1, 5, 10 ill. 20 literes kanna

A csomagolószer anyaga: HDPE

Az ügyfél köteles a forgalomban lévő tételek csomagolóeszközén, a megváltozott feltételeket az elfogadott címketerv szerint elkészített címkével/kiegészítő címkével ellátni, legkésőbb **2010. február 28-ig**.

A engedély módosítási eljárás díja 50.000 Ft, amelyet 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 indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2010. január 13.

Dr. Halmágyi Tibor

igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(191/2009.)



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ
Növény- és Talajvédelmi 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. engedélyokirat száma: **45114/1999. FVM**
1.2. növényvédő szer neve: **Dikamin 720 WSC**
1.3. engedélyokirat érvényessége: **2011. december 31.**

- 1.4. engedélyokirat tulajdonosa: **Makhteshim Agan Hungary Zrt.**
1037, Budapest, Montevideo u. 6.

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. növényvédő szer gyártója: **Rokita Agro S.A.**
Sienkiewicza 4, 56-120 Brzeg Dolny
Lengyelország

- 2.1.1. hatóanyag gyártója: u.a.

- 2.2. növényvédő szer rendeltetése: gyomirtó permetezőszer

- 2.3. növényvédő szer formulációja: vízzoldható koncentrátum (SL)

2.4. növényvédő szer összetétele:

2.4.1. hatóanyag		<i>(hatóanyag só formája)</i>
ISO név	2, 4-D	(2,4-D aminsó)
CAS szám	94-75-7	20940-37-8
IUPAC név	2,4-diklór-fenoxi-ecetsav	2,4-diklór-fenoxi-ecetsav dimetilamin só
tiszta hatóanyag részaránya	600 g/l	720 g/l
technikai hatóanyag specifikációja	Rokita Agro Annex II dokumentáció	

3. Az előírt minőségi követelmények:**3.1. hatóanyag tartalom****3.1.1. 2, 4-D****50 ± 2,5 % (m/m)****3.3. Fizikai-kémiai tulajdonságok:**

Meg kell felelnie az SL formulációk „FAO” követelményeinek

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

<i>kultúra</i>	<i>károsító</i>	<i>a kijuttatáshoz szükséges</i>	
		<i>szer</i>	<i>víz</i>
<i>menyisége(l/ha)</i>			
őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa (kivéve sörárpának termesztett), zab, rozs, tritikále	magról kelő és évelő kétszikű gyomnövények	1,0-1,5	200-300
kukorica (takarmány)	magról kelő és évelő kétszikű gyomnövények	1,0-1,5	200-300
rét, legelő	magról kelő és évelő kétszikű gyomnövények	2,0-2,6	300-400

A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások (GAP táblázat):

<i>kultúra</i>	<i>kezelések minimális és maximális száma</i>	<i>maximális összes dózis (l/ha)</i>	<i>két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap)</i>	<i>utolsó kezelés fenostádiuma</i>
őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa (kivéve sörárpának termesztett), zab, rozs, tritikále	1	1,5	-	Az őszi, tavaszi kalászosok bokrosodásának vége, szárbaindulásának kezdete BBCH 29-30
kukorica (takarmány)	1	1,5	-	A kukorica 3-4 leveles korában (20 cm) BBCH 13-14
rét, legelő	1	2,6	-	Az évelő kétszikű gyomfajok intenzív növekedési stádiumában

Előírt növényvédelmi technológia:

Őszi és tavaszi kalászosokban (sörárpa kivételével) a készítményt a kultúrnövény 3-4 leveles fejlettségétől a szárbaindulás kezdetéig lehet kijuttatni.

Kukoricában a készítményt a kultúrnövény 3-4 leveles korában, 10-20 cm-es fejlettségekor kell kijuttatni.

A magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 valódi leveles fejlettségükkor, az évelő kétszikűek az intenzív növekedési stádiumukban a legérzékenyebbek a szerre.

A készítmény hataskiegészítése céljából kalászosokban, kukoricában engedélyezett, egy hatóanyagot tartalmazó herbicidekkel kombinálható, az engedélyokiratukban meghatározott dózisukban.

Rét, legelőn a kezelést a magról kelő kétszikű gyomnövények 2-6 leveles fejlettségekor kell elvégezni. A nehezen irtható évelő kétszikű gyomfajok (*Eryngium campestre*, *Ononis spinosa*) esetében azok intenzív növekedési stádiumában kell a készítményt kijuttatni. Nedvesítőszer

hozzáadásával a gyomirtó hatás fokozható.

A kezelést 12-25 °C közötti hőmérsékleten kell elvégezni, éjszakai fagyok esetén tilos permetezni.

A munka folyamán különös gondot kell fordítani arra, hogy a permetlé elsodródásából adódóan a szerre érzékeny kultúrákat károsodás ne érje.

Légi kijuttatás: Kalászosok, kukorica kultúrában 40-60 l/ha permetlében.

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

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

Xn



ártalmas

N



környezeti veszély

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):

944 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

közepesen veszélyes

Méhekre való veszélyesség:

nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás:

nem jelölésköteles

R-mondatok:

- R 22** Lenyelve ártalmas
- R 41** Súlyos szemkárosodást okozhat
- R 43** Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)
- R 51/53** 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 23** A keletkező gázt/füstöt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni (a gyártó határozza meg)
- 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 28** Ha az anyag a bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni (az anyagot a gyártó határozza meg)
- 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

S 61 Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap

különleges S-mondatok:

SP 1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!

SPe 3 A vízi szervezetek/nem cél-növények/nem cél-ízeltlábúak/rovarok védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől/felszíni vizektől **50 méter** 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)
őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa, zab, rozs, tritikále, kukorica (takarmány)	rendeltetésszerű felhasználás esetén nincs korlátozás

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. egyéni védőfelszerelés

5.3.1.1. előkészítőknak védőruha, védőkesztyű, védőszemüveg, védőkalap, A1B1P2 szűrőbetéttel felszerelt félálarc

5.3.1.2. kijuttatóknak védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőlábbeli, permetező arcvédő vagy védőszemüveg vagy sav elleni védőszemüveg.
Fóliaházban történő felhasználás esetén- az előbbiek mellett-légzésvédő félálarc A1B1P2 szűrőbetéttel vagy egyszer használatos FFP2SL részecske szűrő félálarc.

Mérgezéskor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (lásd. 2,4-D mérgezés) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

5.3.2. elsősegélynyújtás, terápia: tüneti megfigyelő kezelés
(2,4-D mérgezés)

5.3.3. ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások:

6. A növényvédő szer kiszérelése, csomagolása:

6.1. a kiszérelés térfogata/tömege: 1, 5, 10 ill. 20 literes kanná

6.2. a csomagolószer anyaga: HDPE

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

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

8. Forgalmazási kategória:

I.

Budapest, 2010. január 13.

Dr. Halmágyi Tibor
igazgató

P.H.