



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

ELŐADÓ: Csaba Eszter

HATÁROZATSZÁM: 02.5/199/1/2009

OLDALAK SZÁMA: 3

**MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és
felhasználási engedélyokirat**

TÁRGY: Milagro 040 SC gyomirtó

**permetezőszer forgalomba
hozatali és felhasználási
engedélyének módosítása**

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint engedélyezési jogkörben eljáró élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) az **ISK Biosciences Europe S.A.** (Avenue Louise 480 bte.12; B-1050 Bruxelles, Belgium) ügyfélnek az **Milagro 040 SC** gyomirtó permetezőszer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában előterjesztett kérelmére indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZAT-ot:

A **Milagro 040 SC gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 3715/2006 NTKSZ (továbbiakban engedély) határozatot az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett az alábbiak szerint **módosítja**, egyúttal a Milagro 040 SC gyomirtó permetezőszer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét a módosításokkal egységes szerkezetben a jelen határozat mellékletét képező „**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT**” –ban előírtak szerint adja ki.

Az 3715/2006 NTKSZ határozat 4. pontjában a szerforma megnevezése az alábbiak szerint kerül pontosításra:

A szerforma: SC, szuszpenzió koncentrátum

A 3715/2006 NTKSZ határozat 6. pontjában növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások az alábbiak szerint módosulnak:

<i>kultúra</i>	<i>károsító</i>	<i>kezelések max. száma</i>	<i>két kezelés közti idő</i>	<i>szer (l/ha)</i>	<i>víz (l/ha)</i>	<i>az utolsó kezelés fenostádium</i>
kukorica (takarmány)	magról kelő és évelő egyszikű gyomfajok, valamint magról kelő kétszikű gyomnövények	1		0,75-1,5	250-300	kukorica 7 leveles állapotáig
		2	8-10 nap	1,0+0,5 0,75+0,75		

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt a kukorica 3-7 leveles fenológiai állapotában kell kipermetezni, amikor a magról kelő egyszikű gyomnövények 1-3 levelesek, az élő egyszikűek átlagos magassága 15-25 cm. A magról kelő kétszikű gyomfajok 2-4 leveles korukban a legérzékenyebbek a készítményre.

Felhasználható egyszeri kezelésben 0,75-1,5 l/ha dózisban, valamint újabb gyomkeelési, kihajtási hullámot követően, osztott kezeléssel (a két kezelés között 8-10 napos eltéréssel) 1,0 + 0,5 vagy 0,75 + 0,75 l/ha mennyiségben.

Erős Sorghum halepense (fenyércirok) fertőzés esetén, fejlett gyomnövények ellen (15-25 cm), amennyiben egyszeri kezeléssel alkalmazzuk 1,5 l/ha dózisban javasolt kijuttatni.

Csapadékszegény időjárás, légköri aszály esetén nedvesítőszer használatán túl 3-4 kg/ha ammónium-nitrát, vagy bármely más engedélyezett N tartalmú műtrágya szükséges.

A készítmény nem használható olyan területeken, ahol a kukorica vetése előtt szerves foszforsav-észter típusú rovarölő szerrel talajfertőtlenítést végeztek. Szerves foszforsav-észterrel kezelt állományban csak a kezelést követő 7 nap elteltével végezhető a gyomirtás.

A 3715/2006 NTKSZ határozat 7. pontjában a növényvédő szer tűzvesélyességi besorolása:
nem jelölésköteles

A 3715/2006 NTKSZ határozat 11. pontjában a növényvédő szer eltarthatósága:

3 év eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban

A határozatban foglaltakat átcímkezésével vagy kiegészítő címkén kell a csomagoló eszközön feltüntetni legkésőbb 2010. március 31.-ig

Az engedély módosítási eljárás díja **100.000.-** 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 (továbbiakban MgSzh Központ) elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) az MgSzh 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, 2009. augusztus 06.

Dr. Halmágyi Tibor
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője (Syngenta)
2. Irattár

(118/2009.)



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. Az engedély azonosítási adatai:

1.1. engedély száma:	3715/2006 NTKSZ
1.2. engedélyezett név:	Milagro 040 SC
1.3. engedély érvényessége	2013. november 24.
1.4. engedély tulajdonosa	ISK Biosciences Europe S.A.. (Belgium)
1.5. engedély tulajdonos hazai képviselője	Syngenta Kft., (Budapest)

2. A növényvédő szer adatai

2.1. növényvédő szer gyártója	ISK Biosciences Europe S.A.(Belgium)
2.1.1. hatóanyag gyártója	ISK Biosciences Europe S.A.. (Belgium)
2.2. növényvédő szer rendeltetése	gyomirtó szer
2.3. növényvédő szer formuláció	SC, szuszpenzió koncentrátum
2.4. növényvédő szer összetétele:	
2.4.1. hatóanyag ISO név	nikoszulfuron
CAS szám	111991-09-4
IUPAC név	2-(4,6-dimetoxi-pirimidin-2-il-karbamoil-sulfamoil)-N,N-dimetilnikotinamid
tiszta hatóanyag részaránya	40 g/l
technikai hatóanyag specifikációja	ISK Biosciences Europe S.A AII dokumentáció

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. hatóanyag tartalom	
3.1.1. nikoszulfuron (HPLC)	4,25 ± 0,43 % (m/m)
3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok :	Meg kell felelnie az SC formuláció „FAO” követelményeinek

<i>kultúra</i>	<i>károsító</i>	<i>kezelések max. száma</i>	<i>két kezelés közti idő</i>	<i>szer (l/ha)</i>	<i>víz (l/ha)</i>	<i>az utolsó kezelés fenostádium</i>
kukorica (takarmány)	magról kelő és élő egyszikű gyomfajok, valamint magról kelő kétszikű gyomnövények	1		0,75-1,5	250-300	kukorica 7 leveles állapotáig
		2	8-10 nap	1,0+0,5 0,75+0,75		

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt a kukorica 3-7 leveles fenológiai állapotában kell kipermetezni, amikor a magról kelő egyszikű gyomnövények 1-3 levelesek, az élő egyszikűek átlagos magassága 15-25 cm. A magról kelő kétszikű gyomfajok 2-4 leveles korukban a legérzékenyebbek a készítményre.

Felhasználható egyszeri kezelésben 0,75-1,5 l/ha dózisban, valamint újabb gyomkeelési, kihajtási hullámot követően, osztott kezeléssel (a két kezelés között 8-10 napos eltéréssel) 1,0 + 0,5 vagy 0,75 + 0,75 l/ha mennyiségben.

Erős Sorghum halepense (fenyércirok) fertőzés esetén, fejlett gyomnövények ellen (15-25 cm), amennyiben egyszeri kezeléssel alkalmazzuk 1,5 l/ha dózisban javasolt kijuttatni.



Csapadékszegény időjárás, légköri aszály esetén nedvesítőszer használatán túl 3-4 kg/ha ammónium-nitrát, vagy bármely más engedélyezett N tartalmú műtrágya szükséges.

A készítmény nem használható olyan területeken, ahol a kukorica vetése előtt szerves foszforsav-észter típusú rovarölő szerrel talajfertőtlenítést végeztek. Szerves foszforsav-észterrel kezelt állományban csak a kezelést követő 7 nap elteltével végezhető a gyomirtás.

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:

	Xi  irritatív	
	N  környezeti veszély	

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	>5000 mg/kg	
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes	
Méhekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles	
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles	

R-mondatok:		
R 38	Bőrizgató hatású	
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	
S24	A bőrrel való érintkezés kerülendő	
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 57	A környezetszennyeződés elkerülése érdekében megfelelő edényzetet kell használni	

különleges S-mondatok:		
SP 1	A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!	
SPo 2	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni	
SPe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében felszíni vizektől 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:

kukorica (takarmány)

60 nap

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. egyéni védőfelszerelés

5.3.1.1. előkészítőknak vegyi anyag ellen védő védőruha, védőkalap, védőszemüveg, védőkesztyű, védőlábbeli

5.3.1.2. kijuttatóknak vegyi anyag ellen védő védőruha, védőkalap, védőszemüveg, védőkesztyű, védőlábbeli

Mérgezéskor, 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*: általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés

5.3.3. *ellenanyag*: specifikus antidótuma nincs

5.4. *A címkén feltüntetendő egyéb előírások*: nincs

6. *A növényvédő szer készítése, csomagolása, eltarthatósága*

6.1. *a készítés térfogata/tömege*: 1, 5 liter-

6.2. *a csomagolóanyag anyaga*: -

6.3. *eltarthatóság* 3 év eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban

7. *Forgalmazási kategória*

I.

Budapest, 2009. augusztus 06.

Dr. Halmágyi Tibor
igazgató

P.H.