

ENGEDÉLYEZÉSI IGAZGATÓSÁG

ELŐADÓ: Mészáros Ferencné

ENGEDÉLYSZÁM: 534/2006.



TÁRGY: EXPRESS 50 SX

gyomirtó permetezőszerszer forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

OLDALAK SZÁMA: 4

A Növény- és Talajvédelmi Központi Szolgálat, mint engedélyező hatóság a **DuPont de Nemours S.A.S. (Franciaország) ügyfél Express 50 SX gyomirtó permetezőszerszer** 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 az **Express 50 SX gyomirtó permetezőszerszerre** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyt ad ki az alábbi feltételek mellett:

1. A növényvédő szer hatóanyagának gyártója: DuPont de Nemours ,USA

A növényvédő szer gyártója és az engedély tulajdonosa: DuPont de Nemours S.A.S., Franciaország

A növényvédő szer gyártójának képvisellete: DuPont Magyarország Kft., Budaörs

2. A növényvédő szer rendeltetése: gyomirtó permetező szer

3. A növényvédő szer összetétele:

Hatóanyag megnevezése és részaránya: tribenuron-metil (50% m/m)

- ISO szerinti közhasználatú név: tribenuron-metil
- IUPAC név: metil 2-[4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il(metil)karbamoil-szulfamoil]benzoát
- CAS-szám: 101200-48-0

4. Szerforma: vízzoldható granulátum (SG)

5. Előírt minőségi feltételek:

5.1. hatóanyag tartalom (HPLC) 50,0 ± 2,5 %(m/m)

Fizikai-kémiai tulajdonságok:

5.2. A feloldódás foka és oldat stabilitás (MT 179)
maradék 75 µm szitán max. 0,5% 5 perc után
max. 0,1% 18 perc után

5.3. Habzóképeség (MT 47.2)(1 perc után) max. 10 cm³

5.4. Kionthatóság (MT 172) 100%

Tárolási stabilitás:

Tárolási stabilitás 35°C-on (12 hét)(CIPAC MT 46.3):

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

6. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

<i>kultúra</i>	<i>károsító</i>	<i>kijuttatáshoz szükséges</i>	
		<i>szer (g/ha)</i>	<i>víz(l/ha)</i>
		<i>mennyisége</i>	
<i>kizárólag Express toleráns napraforgó</i>	<i>magról kelő kétszikű gyomnövények, Cirsium arvense</i>	45 osztott kezelés esetén 22,5+22,5	200-300

Az előírt növényvédelmi technológia:

Csapadékos időjárási körülmények között, a *Cirsium arvense*, valamint a magról kelő kétszikű gyomnövények együttes előfordulása esetén osztottan, két egyenlő részletben kijuttatva, 8-14 nap különbséggel, a gyomkeeléshez igazodva juttassuk ki. Az első kezeléseket a 2-4 leveles egyéves kétszikűek, illetve a tölevélrózsás *Cirsium arvense* ellen kell időzíteni. Átlagos vagy szárazabb időjárási körülmények között, valamint csak egyéves kétszikűek gyomosítása esetén elegendő lehet egy posztemergens kezelés is az engedélyezett dózissal. A permetléhez 0,1 %-os koncentrációban Trend 90 nedvesítőszer hozzáadása szükséges.

A készítménnyel történő kezelés csak a toleranciát megfelelő mértékben hordozó és azt a szélsőségesebb időjárási körülmények között is egyenletesen biztosító hibridek esetében végezhető el.

A kezelt kultúrnövény és a károsító(k) kezeléskori fenológiai stádiumai: napraforgó 2 és 6 leveles állapota között (BBCH 12-16).

Előírások légi kijuttatásra: -

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

a) Mérgező (toxikológiai és környezetkárosító) tulajdonságok:

Veszélyjel és jelkép:



irritatív



környezeti veszély

R-mondatok:

R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)

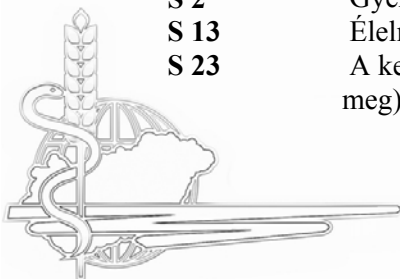
R 50 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre

S-mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 13 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó

S 23 A keletkező gázt/füstöt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni (a gyártó határozza meg)



- S 24** A bőrrel való érintkezés kerülendő
S 35 Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
S 57 A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): > 5000 mg/kg

- b) Tűzveszélyességi osztály: Nem tűzveszélyes (E).
- c) Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes.
 A felszíni vizektől előírt biztonsági távolság - kockázatbecslés alapján - min. 5 méter, illetve az egyéb jogszabályok további korlátozásai.
 A szer maradékát a biztonsági adatlapban megadott előírások szerint kell ártalmatlanítani.
 A csomagolási hulladékokra a növényvédő szerrel szennyezett csomagolóeszköz-hulladékok kezelésére a vonatkozó rendelet előírásait szükséges alkalmazni.
- e) Méhveszélyesség: nem jelölés köteles

„**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)
napraforgó (Express toleráns)	előírás szerinti felhasználás esetén korlátozás nincs

9. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Az alkalmazás során előírt egyéni védőeszközök *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: általánosa eljárás, tüneti-megfigyelő kezelés.
 Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

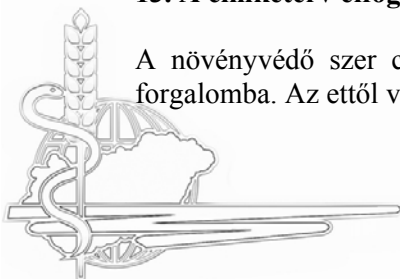
10. Forgalmazási kategória: I.

11. Eltarthatóság: eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év.

12. Az engedély érvényessége: 2016. március 6.

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 elsőfokú engedélyező hatóság vezetőjénél előterjesztett, 5.000 Ft illetékbélyeggel ellátott fellebbezésnek van helye. A fellebbezésnek a határozat végrehajtására halasztó hatálya van.

INDOKOLÁS

Az ügyfél 2004. február 20-án az **Express 50 SX gyomirtó szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedély 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 89/2004. (V.15.) FVM rendelet (a továbbiakban: R) 2. és 3. 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 Országos Kémiai Biztonsági Intézet 426/2004., illetve az OTH 157-186/2005. és a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium KJHF-244/4/2005. számú állásfoglalását 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 az ennek végrehajtására kiadott R. 7., valamint a 15-17. §-ain alapul.

Az engedélyezési eljárás díja 500.000 Ft, mely a növényvédelmi igazgatási szolgáltatási díjakról szóló 38/2002. (V.3.) FVM rendelet 2. számú mellékletén alapul. Az ügyfél az eljárás díját megfizette.

Az engedélyező hatóság a fentiek alapján megállapította, hogy az ügyfél az engedély kiadásához szükséges dokumentumokat benyújtotta, az ügyfél az eljárási díjat megfizette, így a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

Határozatomat a Nvt. 11. § (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 9.

Dr. Halmágyi Tibor
főigazgató

Dr. Mihály Botond Gábor
engedélyezési igazgató

P.H.

Kapja: DuPont Magyarország Kft.,
2040 Budaörs, Neumann János u. 1.

(52/2006.)

