



ELŐADÓ: Csaba Eszter
HATÁROZATSZÁM: 02.5/3602/3/2007
OLDALAK SZÁMA: 6
MELLÉKLET: címkeszöveg

TÁRGY: POINTER STAR ikercsomagolású
gyomirtó permetezőszersz forgalomba hozatali
és felhasználási engedélye

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint engedélyező hatóság a **DuPont Magyarország Kft. (Budaörs)** ügyfélnek a **Pointer Star ikercsomagolású gyomirtó permetezőszersz** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZAT-ot:

Az engedélyező hatóság a **Pointer Star ikercsomagolású gyomirtó permetezőszersz** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét (*engedély száma: 02.5/3602/3/2007 MGSZHK*) az alábbi feltételek mellett adja ki:

1. Az ikercsomagolású növényvédő szer tulajdonosi és gyártói adatai

<i>engedély tulajdonosa</i>	DuPont Magyarország Kft. 2040 Budaörs, Neumann J. u. 1.
<i>ikercsomagolású készítmény gyártója</i>	DuPont International Operation S.A. 2, Chemin Du Pavillon, CH-1218 Le Grand Saconnex, Genf, Svájc
<i>készítmény (1) Ally Max SX gyártója</i>	DuPont International Operation S.A. (Svájc)
<i>hatóanyag(1) gyártója</i>	DuPont (USA)
<i>hatóanyag(2) gyártója</i>	DuPont (USA)
<i>készítmény (2) Starane 250 EC gyártója</i>	Dow AgroSciences S.A.S BP20, Zone Industrielle, 8 Route de Herrlisheim, F67410 Drusenheim, (Franciaország)
<i>hatóanyag(3) gyártója</i>	Dow AgroSciences (Franciaország)

2. Az ikercsomagolású növényvédő szer rendeltetése: **gyomirtó permetezőszersz**

3. Az ikercsomagolású növényvédő szer összetétele:

<i>Ally Max SX</i>	84 gr
<i>Starane 250 EC</i>	0,9 liter

*Ally Max SX hatóanyag összetevői**hatóanyag(1)*

<i>ISO név</i>	metszulfuron-metil
<i>JUPAC név</i>	<i>metil 2-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-ilkarbamoilszulfamoil)benzoát</i>
<i>CAS szám</i>	74223-64-6
<i>részaránya</i>	143 (g/kg)

hatóanyag(2)

<i>ISO név</i>	tribenuron-metil
<i>JUPAC név</i>	<i>metil 2-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il(metil)karbamoilszulfamoil)benzoát</i>
<i>CAS szám</i>	101200-48-0
<i>részaránya</i>	143 (g/kg)

*Starane 250 EC hatóanyag összetevője**hatóanyag(3)*

<i>ISO név</i>	fluroxipir 1-metilheptil észter
<i>JUPAC név</i>	<i>1-metilheptil-4-amino-3,5-diklór-6-fluor-2-piridiloxi-acetát</i>
<i>CAS szám</i>	081406-37-3
<i>részaránya</i>	360 g/l

4. Az ikercsomagolású növényvédő szer formulációja:

Ally Max SX	vízoldható granulátum (SG)
Starane 250 EC	emulzióképző koncentrátum (EC)

5. Előírt minőségi feltételek:*5.1. hatóanyag tartalom*

<i>Ally Max SX</i>	
metszulfuron- metil (HPLC)	14,30 ± 0,86 % (m/m)
tribenuron -metil (HPLC)	14,30 ± 0,86 % (m/m)
<i>Starane 250 EC</i>	
fluroxipir (HPLC)	24,75 ± 1,49 % (m/m)

fizikai-kémiai tulajdonságok és tárolási stabilitás*5.2 Ally Max SX*

02.5/1836/1/2007 MGSZHK

számú engedélyokirat előírásai szerint

5.3 Starane 250 EC

21350/1996. FM

számú engedélyokirat előírásai szerint



6. Az ikeresomagolású növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

kultúra	károsító	a kijuttatáshoz szükséges szer víz mennyisége	
		g/ha vagy l/ha	l/ha
Kalászosok (őszi búza, őszi, tavaszi árpa, rozs, tritikale, zab)	magról kelő kétszikű gyomnövények, <i>Cirsium arvense</i>	Ally Max SX : 28 g/ha Strane 250 EC: 0,3 l/ha	200-250

Az ikeresomagolású kiszerelés **3 ha kezelésére elegendő, maradék nélkül.**

kultúra	kezelések maximális száma	két kezelés közti min. időtartam (nap)	az utolsó kezelési fenosztádium
Kalászosok (őszi búza, őszi, tavaszi árpa, rozs, tritikale, zab)	1	--	zászlós levél (zab: 2 nódusz)

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt posztemergensen kell kijuttatni a kalászosok 3 leveles állapotától a zászlós levél kifejlődéséig (zab 2 nódusz). A magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 leveles korunkban, a ragadós galaj 2-6 levélörvös fejlettségekor, a mezei acat tölevélrózsás állapotában a legérzékenyebb a készítményre. A gyomirtó hatás fokozására a permetléhez 0,1%-os koncentrációban, nem-ionos nedvesítő szer hozzáadása szükséges.

Légi kijuttatás: -

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

Veszélyjelek:



ártalmas



környezeti
veszély

a) **Mérgező** (toxikológiai és környezetkárosító) tulajdonságok:

Az Ally Max SX p.o. LD50 értéke (patkányon): > 5000 mg/kg.

A Starane 250 EC p.o. LD50 értéke (patkányon): > 2000 mg/kg.

b) **Tűzvesélyességi** besorolás:

Tűzvesélyes
(C tűzvesélyességi osztály)



c) *Vízi szervezetekre* való veszélyesség: **kifejezetten veszélyes**
pufferzóna (Starane 250 EC alapján) **50 m**

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

R-mondatok:

- R 10** Kevésbé tűzveszélyes
R 37/38 Bőrizgató hatású, izgatja a légutakat
R 40 A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított
R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)
R 50/53 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
R 58 A környezetben hosszantartó károsodást okozhat
R 65 Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat
R 67 Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak

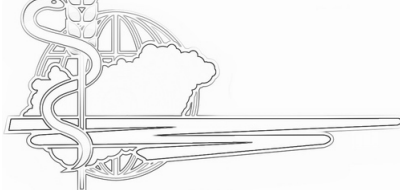
S-mondatok:

- 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 permetet nem szabad belélegezni
S24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
S 45 Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni
S 60 Az anyagot és/vagy edényzetét veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani
S 61 Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap

Különleges Sp-mondatok:

- Sp 1** Az ikercsomagolású növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!
Spo 2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni
Spe 1 A talaj élő szervezeteinek védelme, a talajban történő felhalmozódásának elkerülése érdekében a készítményt ne használja az előírt gyakoriságnál többször,
Spe 2 A felszín alatti vizek védelme érdekében nem alkalmazható kiemelten érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területen, és drénezett talajokon.
Spe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 50 m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

A csomagolási hulladékokra növényvédő szerrel szennyezett csomagolóeszköz-hulladékok kezeléséről szóló 103/2003. (IX.11.) FVM rendelet előírásait szükséges alkalmazni.



8. Várakozási idők:

- a) *Munkaegészségügyi várakozási idő:* 0 nap
- b) *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:* *rendeltetés szerű felhasználás esetén nincs korlátozás*

9. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Egyéni védőfelszerelés:

előkészítőknek és kijuttatóknak: növényvédelmi védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg vagy arcvédő, védőlábbeli:

Óvatos munkával kerülni kell a szer szóródását, porlódását, kiömlését, elfolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, alsó és felsőruha váltása szükséges. Mérgezőkor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás (lásd: általános eljárás) után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Terápia: *általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés*

Ellenanyag: *specifikus antidótuma nincs*

10. Forgalmazási kategória: I.

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

12. Az engedély érvényessége: 2010. 11. 30.

A termékcímkére vonatkozó döntés (címkeszöveg elfogadása)

Az ikercsomagolású növényvédő szer csak jelen határozat mellékletét képező jóváhagyott címkeszövegnek megfelelő címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 250.000 Ft, amelyet a N-DN-208/2007 számú számla alapján, kell az ügyfélnek megfizetni.

Felhívom a figyelmét, hogy az eljárási díj a fenti számlán megjelölt időpontig történő meg nem fizetése esetén az engedélyező hatóság az eljárási díj hiányáról jegyzőkönyvet készít, a jegyzőkönyv alapján a mindenkori jegybanki alapkamat kétszeresének megfelelő mértékű kamattal növelt összegű igazgatási szolgáltatási díjat, és a felhívás költségét az illetékes állami adóhatóság írja elő

Jelen határozat ellen a kézhezvételtől számított 30 napon belül keresetet indíthat a Fővárosi Bírósághoz címezve, de az engedélyező hatóságnál előterjesztve jogszabálysértésre hivatkozással. A közigazgatási határozat bírósági felülvizsgálatának illetéke 16.500 Ft, a feleket a perben tárgyi illeték-feljegyzési jog illeti meg. A keresetlevél benyújtásának a határozat végrehajtására nincs halasztó hatálya, azonban a keresetlevélben a végrehajtás felfüggesztése kérhető.

INDOKOLÁS

Az ügyfél 2007. október 4. napján kelt kérelmében a **Pointer Star ikercsomagolású 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, jelöléséről, tárolásáról és szállításáról szóló 89/2004. (V.15.) FVM rendelet (a továbbiakban: R.) 9.§ (1)pontja szerinti dokumentumokat.*

A hatóság az engedély kiadása során figyelembe vette az **Ally Max SX 02.5/1836/1/2007 MGSZHK** és a **Starane 250 EC 21350/1996 FM.** számú engedélyokiratok előírásait, valamint az Országos Kémiai Biztonsági Intézet 378/2005. OKBI számú toxikológiai szakvéleményét, a Starane 250 EC készítmény veszélyességi osztályba sorolásáról.

Az engedélyezési eljárási díj megállapítása a növényvédelmi igazgatási szolgáltatási díjakról szóló 165/2004. (XI. 22.) FVM rendelet 4. § (1) és (5) bekezdései és 11. § e) pontja valamint a 2. számú melléklet A/II. része alapján történt.

Az engedélyező hatóság a fentiek alapján megállapította, hogy az ügyfél az engedély kiadásához szükséges dokumentumokat benyújtotta, az eljárási díjat megfizette. Ezek alapján a *közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban Ket.) 71-74. §-a, valamint a növényvédelemről szóló 2000. évi XXXV. törvény (a továbbiakban: Nvt.) 12-15. §-a, továbbá az ennek végrehajtására kiadott R. 7. §., valamint a 15-17. §-ai* alapján a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

A címketerv bírálata a *Nvt. 23. § (2) és (3) bekezdése, valamint a R. 30. §-a* alapján történt.

Az engedélyező hatóság jelen határozatát a *Nvt. II. § (1) bekezdése, illetve a R. 3. § (1) bekezdésében* foglalt jogkörében eljárva hozta.

A jogorvoslat lehetőségéről, feltételeiről, és az illeték mértékéről, illetve az illeték-feljegyzési jogról a *Ket. 109. § és 110. § (1) bekezdése, a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal létrehozásáról és működéséről szóló 274/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet, valamint az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 43. § (3) bekezdése és a 62. § (1) h) pontja* alapján rendelkezett az engedélyező hatóság.

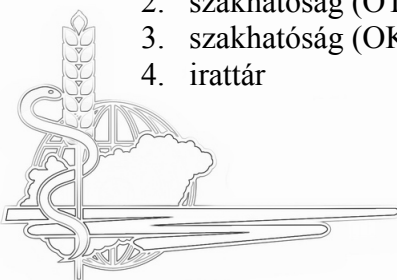
Budapest, 2007. november 16.

Dr. Halmágyi Tibor
igazgató

P.H.

Kapja:

1. ügyfél
2. szakhatóság (OTH)
3. szakhatóság (OKTVF)
4. irattár



297/2007