



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
Növényvédelmi és Agrár-környezetgazdálkodási
Főosztály

Szám: 49169/2000.
Előadó: Dr. Ocskó Z.
Szentey L.

Tárgy: **DMA-6**
gyomirtó permetezőszer általános
forgalomba hozatali és felhasználási
engedélye

Dow AgroSciences
USA

Az 1988. évi 2.Tvr. 14.§-a és az 5/1988. (IV.26.) MÉM sz. rendelet 35.§-a alapján a DMA-6 gyomirtó permetezőszer 18692/1995. FM számú korlátozott engedélyét visszavonom, egyidejűleg *á t t a l á n o s* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét alábbi feltételekkel adom ki:

1. Gyártó vállalat: Dow AgroSciences, USA.

2. A szer faja: 66,8 % 2,4-D = 2,4-diklór-fenoxi-ecetsav dimetilamin só hatóanyagot tartalmazó folyékony gyomirtó permetezőszer.

3. Előírt minőségi feltételek:

hatóanyag tartalom (GC): $66,0 \pm 2,5$ % (m/m)
emulzióstabilitás (2 %-os konc.-ban): tiszta oldatot képezzen

4. Felhasználható:

kultúra	károsító	a kijuttatáshoz szükséges	
		szer	víz mennyisége (l/ha)
kalászosok (őszi, tavaszi) kivéve sörárpa	magról kelő és évelő kétszikű gyomnövények	0,9-1,2	200-300
kukorica (takarmány)	magról kelő és évelő kétszikű gyomnövények	1,0	200-300
rét, legelő	magról kelő és évelő kétszikű gyomnövények	1,2	200-300

5. Méregjelzés, veszélyesség, várakozási idők:

Gyenge méreg.
Halakra közepesen veszélyes.
Méhekre nem veszélyes.
Közegészségügyi szempontból kifejezetten veszélyes.
Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap.

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő, megengedett hatóanyag maradék:

kultúra	várakozási idő (nap)	megengedett maradék (mg/kg)
kukorica, kalászosok rét, legelő *	előírás szerinti felhasználás esetén korlátozás nincs	0,1

* A kezelt területen a kezelést követő 14 napig legeltetni tilos!

Tilos a szert, fel nem használt maradékát, csomagoló burkolatát folyókba, vízfolyásokba, tározókba, állóvizekbe juttatni.

6. Munkaegészségügyi óvrendszabályok: egyéni védőfelszerelés *előkészítőknek és kijuttatóknak*: növényvédelmi védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőlábbeli, védőszemüveg, FFA1B1P3SL szűrő félálarc, vagy A1B1P2 szűrőosztályú légzésvédő 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.

Jel-ések: S 1/2, S 3/7/9, S 13, S 20/21, S 24/25, S 26, S 27, S 29, S 36/37/39, S 44.

Terápia: tüneti-megfigyelő kezelés.

7. Tűzvesélyességi besorolás: Mérsékelt tűzvesélyes (D).

8. Forgalmazási kategória: I.

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

10. Az engedély érvényessége: 2010. november 30.

Mellékletek

1. Javasolt növényvédelmi technológia:

Őszi és tavaszi kalászosokban (sörárpa kivételével) a kultúrnövény 4-6 leveles korától a bokrosodás végéig alkalmazható. A magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 leveles fejlettségénél, az acat (*Cirsium arvense*) tölevélrózsás állapotban a legérzékenyebb a készítményre.

Kukoricában a kultúrnövény 10-20 cm-es fejlettségénél, a magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 valódi leveles állapotában kell kijuttatni a készítményt.

Rét-legelőn az évelő kétszikű gyomnövények intenzív növekedési szakaszában kell a kezelést elvégezni.

2. Légi kijuttatás: kalászosokban 50-60 l/ha permetlé mennyiséggel.

3. Tájékoztató adatok:

- patkányon p.o. LD₅₀: > 1000 mg/kg
- erősen szemirritatív készítmény (R 36).

Budapest, 2000. november 30.

Tar Ferenc s.k.
mb. főosztályvezető

A kiadmány hitelül:
(Derzsi Anikó)