



FÖLDMŰVELÉSÜGYI MINISZTERIUM
Növényvédelmi és Agrár-környezet-
gazdálkodási Főosztály

Szám: 27401/1998.
Előadó: Dr. Ocskó Z.
Baranyi T.

Tárgy: **VEKTAFID R**
permetezőszer általános forgalomba
hozatali és felhasználási engedélye

Rogátor Kft.
Nagyszénás

Az 1988. évi 2.Tvr. 14.§-a és az 5/1988. (IV.26.) MÉM sz. rendelet 35.§-a alapján a *Vektafid R* permetezőszer *á l t a l á n o s* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi feltételekkel adom ki:

1. Gyártó vállalat: Rogátor Kft., Nagyszénás.

2. A szer faja: 6 % rézoleát és 79 % paraffinolaj tartalmú folyékony permetezőszer.

3. Előírt minőségi feltételek:

réz tartalom: (réz-palminát, réz-sztearát, réz-oleát formában)	min. 0,4 % (m/m)
paraffinolaj tartalom:	79 ± 2,5 % (m/m)
emulzióstabilitás : (2 %-os konc.-ban, 24 óra után)	változás nincs

4. Felhasználható:

kultúra	károsító ill. felhasználás	a kijuttatáshoz szükséges	
		szer	víz
mennyiség (l/ha)			
csemege- és fűszerpaprika, uborka (szabadföldi és hajtatott)	vírusvektor levéltetvek (vírusátvitel gátlása), atkák, molytetvek, paprikalisztharmat	3,0-6,0 (1 %-os konc.-ban)	300-600
almatermésűek	levéltetvek (vírusátvitel gátlása), pajzstetvek, atkák, vértetű, levélbolha		
	őszi, tavaszi lemosó	2-3 %	1500-2000
	rügypattanáskor	2 %	1000-2000
	egérfüles állapotban	1 %	1000-2000
	vegetációban lombfelületre	0,5-1,0 %	1000-2000
	tűzelhalás (virágzás után)	0,5-1,0 %	1000-2000

5. Méregjelzés, veszélyesség, várakozási idők:

Gyakorlatilag nem mérgező.

Halakra közepesen veszélyes.

Méhekre nem veszélyes.

Közegészségügyi szempontból mérsékelt veszélyes.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap.

Élmezés-egészségügyi várakozási idő, megengedett hatóanyag maradék:

kultúra	várakozási idő (nap)	megengedett maradék (mg/kg)
paprika, uborka	7	10 (fémréz)
almatermésűek	21	10 (fémréz)

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

6. Munkaegészségügyi óvórendszabályok: egyéni védőfelszerelés előkészítőknak és kijuttatóknak: munkaruha, védőkalap, védőkesztyű, sav elleni védőszemüveg.

Mérgezőkor, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után /lásd: r é z m é r g e z é s/ orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

7. Tűzveszélyességi besorolás: Tűzveszélyes (C).

8. Forgalmazási kategória: III.

9. Eltarthatóság: eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 2 év.

10. Az engedély érvényessége: 2008. május 14.

Mellékletek

1. Javasolt növényvédelmi technológia:

Tavaszi lemosó permetezőszerként a készítményt a rügypattanáshoz minél közelebbi időpontban célszerű alkalmazni.

Vegetációs időszakban mind gyümölcsösben, mind paprikában és uborkában a készítmény repellens hatásával mérsékeli a levéltetvek vírusvektor szerepét.

A kezeléseket előrejelzésre alapozva, a levéltetvek megjelenésekor kell megkezdeni, és 7 naponta, 4-5 alkalommal megismételni. A permetezést lemosással szembe kell elvégezni, teljes fedést, ún. filmszerű bevonatot képezve.

A készítmény 25°C alatt nem okoz fitotoxikus tüneteket. Ha a kezelés után 5 órán belül csapadék esik, akkor a permetezést meg kell ismételni.

A tűzelhalás ellen a virágzás után, az intenzív növekedés időszakában, fertőzési veszély esetén preventíven kell alkalmazni a szert. Amennyiben az adott ültetvényben a kórokozó már megjelent, csak a fertőzött részek szakszerű eltávolítása és megsemmisítése után, a tünetmentesített fákat kell permetezni, és a kezelést párás, meleg időjárási körülmények között 7-10 nap múlva megismételni.

A készítmény baktériumölő hatása következtében a paprika és uborka baktériumos betegségei elleni is kedvező hatással rendelkezik.

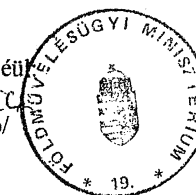
2. Tájékoztató adatok:

sűrűség : 0,95 g/cm³

Budapest, 1998. május 14.

A kiadmány hitelű:

Derzi Anikó/
Derzi Anikó/



Dr. Eke István s.k.
főosztályvezető