



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
NÖVÉNY- ÉS TALAJVÉDELMI FŐOSZTÁLY

Szám: 15799/2003.

Előadó: Andrásfalvy P.
Gólya G.

Tárgy: **SCORE 250 EC**
gombaölő permetezőszer forgalomba
hozatali és felhasználási engedélye

Syngenta Kft.
1123 Budapest, Alkotás u. 41.

A növényvédelemről szóló 2000. évi XXXV. törvény 11. § (1) bekezdése, illetve a 6/2001. (I.16.) FVM rendelet 1. § (1) bekezdése alapján a **Score 250 EC** gombaölő permetezőszer 28345/1991. FM számú korlátozott engedélyét visszavonom, egyidejűleg forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi feltételekkel adom ki:

- Gyártó vállalat:** Syngenta AG., Svájc.
Az engedély tulajdonosa: u.a.
Hazai képviselő: Syngenta Kft., Budapest.
- A szer faja:** 250 g/l difenokonazol = 1-(2-(4-(4-klór-fenoxi)-2-klór-fenil)-4-metil-1,3-dioxolan-il-metil)-1H-1,2,4-triazol hatóanyagot tartalmazó, folyékony gombaölő permetezőszer.
- Előírt minőségi feltételek:**

hatóanyag tartalom (GC): $25 \pm 1,0$ % (m/m)
CAS szám: 119446-68-3
emulzióstabilitás (0,5 %-os konc.-ban fél óra múlva): változás nem megengedett

4. Felhasználható:

kultúra	károsító	a kijuttatáshoz szükséges	
		szer	víz
		mennyisége (l/ha)	
alma	lisztharmat, almafavarasodás	0,2-0,25	400-1500
körte	körtevarasodás, körterozsda	0,2-0,25	400-1500
őszibarack	tafrinás levélfodrosodás, lisztharmat, levéllikasztó betegség	0,2	400-800

5. Méregjelzés, veszélyesség, várakozási idők:

Gyenge méreg. Veszélyjel: Xn (ártalmatlan).

Vízi szervezetekre közepesen veszélyes. A felszíni vizektől mért biztonsági távolság 50 méter, illetve az egyéb jogszabályban meghatározottak szerint.

Méhekre nem veszélyes.

Közegészségügyi szempontból veszélyes.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap.

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő, megengedett hatóanyag maradék:

kultúra	várakozási idő (nap)	megengedett maradék (mg/kg)
alma, körte, őszibarack	14	0,5

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

6. Munkaegészségügyi óvórendszabályok: egyéni védőfelszerelés *előkészítőknél és kijuttatóknál*: védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőlábbeli, védőszemüveg, vagy permetező arcvédő.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után **általános eljárás**/ orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Terápia: tüneti-megfigyelő kezelés, specifikus antídótuma nincs.

Jelzések: S 2, S 13, S 20/21, S 26, S 36/37/39, S 60, S 61, S 62.

7. Tűzveszélyességi besorolás: Tűz- és robbanásveszélyes (B).**8. Forgalmazási kategória:** III.**9. Eltarthatóság:** eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.**10. Az engedély érvényessége:** 2013. június 24.

Mellékletek

1. Javasolt növényvédelmi technológia:

Almában és körtében varasodás és lisztharmat ellen a kezeléseket az előrejelzésre alapozva, a növény piros bimbós állapotától a gyümölcsök zöld dió nagyságig terjedő időszakban kell végrehajtani. Általában 4 alkalommal, a fertőzési veszélyhelyzettől függően, 8-14 naponként szükséges permetezni.

A készítmény a kuratív hatása a fertőzéstől számított 96 óra.

Őszibarackban tafrinás levélfodrosodás ellen, rügpattanás után általában 2-3 kezelés indokolt.

2. Légi kijuttatás: –

3. Tájékoztató adatok:

- patkányon p.o. LD₅₀: 3442 mg/kg
- szem- és bőrirritatív, valamint bőrszenzibilizáló hatású készítmény
- R 10, R 37/38, R 41, R 43, R 50/53, R 65

Budapest, 2003. június 24.

Dr. Eke István s.k.
főosztályvezető

A kiadmány hitelélül:


/Derzsi Anikó/



(144/2003.)