

ENGEDÉLYEZÉSI IGAZGATÓSÁG

ELŐADÓK: Baranyi Tibor
Mészáros Ferencné

ENGEDÉLY SZÁMA: 510/2005.



TÁRGY: TALENDO gombaölő
permetezőszer általános
forgalomba hozatali és
felhasználási engedélye

OLDALAK SZÁMA: 4

ENGEDÉLYOKIRAT

DuPont de Nemours S.A.S.
Franciaország

A növényvédelemről szóló 2000. évi XXXV. törvény 11. § (1) bekezdése, illetve a 89/2004. (V. 15.) FVM rendelet 3. § (1) bekezdése alapján a **Talendo gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbi feltételekkel

engedélyezem:

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

A hatóanyag gyártója: DuPont, USA

Az engedély tulajdonos hazai képviselője: DuPont Magyarország Kft., Budapest

2. A növényvédő szer rendeltetése: gombaölő permetezőszer.

3. A növényvédő szer összetétele: 200 g/l proquinazid

A hatóanyag közhasználatú neve: proquinazid

- IUPAC néve: 6-jód-2-propoxi-3-propil-3H-quinazolin-4-on
- részaránya: 200 g/l
- CAS-száma: 189278-12-4

4. Szerforma: folyékony emulzióképző permetezőszer (EC).

5. Előírt minőségi feltételek:

hatóanyag tartalom (HPLC) $20,5 \pm 1,2 \%$ (m/m)

Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Emulzió stabilitás (MT 36.3)

0 h	teljes kezdeti emulzióképzés
0,5 h	krémesedés: maximum: $0,1 \text{ cm}^3$
24 h	ismételt emulzióképzés: teljes
24,5 h	krémesedés: maximum: $0,2 \text{ cm}^3$

Habzóképesség (CIPAC MT 47.2): max. 10 cm^3
1 perc után

Tárolási stabilitás:

Tárolási stabilitás $0 \text{ }^\circ\text{C}$ -on (CIPAC MT 39.3): kristálynövekedés/fázis kiválás nincs
Tárolási stabilitás $54 \text{ }^\circ\text{C}$ -on (CIPAC MT 46): a mért átlag hatóanyag tartalom nem lehet kevesebb, mint a kezdeti hatóanyag tartalom relatív 95%-a és a fenti fizikai-kémiai tulajdonságokban változás nem engedhető meg

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

kultúra	károsító	kijuttatáshoz szükséges	
		szer	víz
		mennyisége (l/ha)	
szőlő	szőlőlisztharmat	0,2-0,25	800-1000

Előírt növényvédelmi technológia:

Szőlőben lisztharmat elleni kezeléseket előrejelzés alapján, megelőző módon célszerű elkezdni 20-25 cm-es hajtásállapotban, de legkésőbb a virágzás kezdetén. A kezeléseket a fertőzési nyomás ismeretében, 10-21 napos intervallumban 3-4 alkalommal blokkszerűen, de önmagában is elvégezhetők és legkésőbb fürtzáródásig folytathatók. Járványos körülmények mellett lisztharmat ellen célszerű kombinálni egyéb felszívódó hatóanyagú készítménnyel (pl. fluzilazol) és rövidebb permetezési fordulókat kell tartani. Szőlőperonoszpóra és szürkepenész ellen egyéb kontakt és felszívódó (pl. cimoxanil+-famoxadon, cimoxanil+folpet) készítménnyel célszerű kombinálni és évente maximum 4 alkalomnál többször nem javasolt a használata. A fürtzáródás előtti időszakban végzett szakszerű zöldmunkák jelentősen javítják a kórokozók elleni védekezések hatékonyságát.

A kezelt kultúrnövény és károsítók kezeléskori fenológiai stádiumai: szőlőben 6-8 leveles állapottól (BBCH 16), fürtzáródásig (BBCH 77).



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

a) Mérgező (toxikológiai) tulajdonságok:

R-mondatok: R 38, R 40, R 41, R 51/53

S-mondatok: S 2, S 13, S 20/21, S 24/25, S 26, S 35, S 36/37/39, S 46, S 57.

Veszélyjel: Xn (ártalmas), N.

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): > 2000 mg/kg.

b) Tűzveszélyesség: Tűzveszélyes (C).

c) Veszélyesség vízi szervezetekre: kifejezetten veszélyes.

A felszíni vizektől előírt biztonsági távolság, kockázat becslés alapján min. 20 méter, illetve az egyéb jogszabályok további korlátozásai

d) Veszélyesség méhekre: nem veszélyes.

8. Várakozási idők:

a) Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap.

b) Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
szőlő	28

9. Munkaegészségügyi óvórendszabályok: egyéni védőfelszerelés *előkészítőknél és kijuttatóknál* : védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg, A1B1P2 szűrőbetéttel felszerelt légzésvédő félálarc.

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

Terápia: tüneti-megfigyelő kezelés!.

10. Forgalmazási kategória: II.

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

12. Az engedély érvényessége: 2015. április

13. A címketerv elfogadására vonatkozó döntés a termékcímkére vonatkozóan:

A növényvédő szer csak a jóváhagyott címketerv szerinti tartalommal elkészített címkével kerülhet forgalomba.

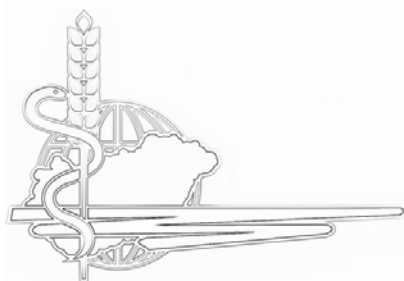
Budapest, 2005. május 19.

Dr. Halmágyi Tibor
főigazgató

P.H.

Dr. Ocskó Zoltán
engedélyezési igazgatóság

Kapja: DuPont Magyarország Kft., Budapest



(60/2005.)