

ENGEDÉLYEZÉSI IGAZGATÓSÁG

ELŐADÓ: Tót Erika

ENGEDÉLYSZÁM: 2075/2006.



TÁRGY: RALLY Q SC gombaölő
permetezőszert forgalomba hozatali és
felhasználási engedélyre

OLDALAK SZÁMA: 5

A Növény- és Talajvédelmi Központi Szolgálat, mint engedélyező hatóság, a **Dow AgroSciences Hungary Kft.** (1016 Budapest, Hegyalja út 7-13.) *ügyfélnek a Rally Q SC gombaölő permetezőszert* forgalomba hozatali és felhasználási engedély kiadása iránt benyújtott kérelme tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZAT-ot:

Az engedélyező hatóság a **Rally Q SC gombaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi feltételek mellett adja ki:

1. A hatóanyag gyártója: Dow AgroSciences Ltd., Egyesült Királyság

A növényvédő szer gyártója: Dow AgroSciences, Olaszország

Az engedély tulajdonosa: Dow AgroSciences Hungary Kft., Budapest

2. A növényvédő szer rendeltetése: gombaölő permetezőszert

3. A növényvédő szer összetétele:

Hatóanyagok megnevezése és részarányuk: a) miklobutanil 45 g/l
b) quinoxifen 45 g/l

- a) - ISO szerinti közhasználatú név: miklobutanil
- IUPAC név: *(RS)-2-(4-klórfenil)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)hexánnitril*
- CAS-szám: 88671-89-0

- b) - ISO szerinti közhasználatú név: quinoxifen
- IUPAC név: *5,7-diklór-4-quinolil 4-fluorfenil éter*
- CAS-szám: 124495-18-7

4. Szerforma: szuszpenzió koncentrátum (SC)

5. Előírt minőségi feltételek:

5.1. Hatóanyag tartalom

miklobutanil (GC)	4,11 ± 0,41 % (m/m)
quinoxifen (GC)	4,11 ± 0,41 % (m/m)

5.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

5.2.1 Szuszpenzió stabilitás (MT 184): 30 perc után	min. 90 %
5.2.2 Nedves szitamaradék (MT 185): (75 µm-es szitán)	max. 0,5 %
5.2.3 Habzókéesség (MT 47.2): 1 perc után	max. 10 cm ³
5.2.4 Kiönthetőség (MT 148.1):	max. üledék 5 %

Tárolási stabilitás:

Tárolási stabilitás 0 °C-on (CIPAC MT 39.3):	meg kell felelnie az 5.2.1 és 5.2.2 előírásainak
Tárolási stabilitás 54 °C-on (CIPAC MT 46.3):	a mért átlag hatóanyag tartalom nem lehet kevesebb, mint a kezdeti hatóanyag tartalom relatív 95%-a, és a fizikai-kémiai tulajdonságokban változás nem engedhető meg.

6. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

<i>kultúra</i>	<i>károsító</i>	<i>kijuttatáshoz szükséges</i>	
		<i>szer mennyisége (ml/100 l)</i>	<i>víz mennyisége (l/ha)</i>
<i>szőlő</i>	<i>szőlőlisztharmat</i>	100-125*	500-1200

*min. 500 ml/ha felhasználásával

Az előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt a fertőzésveszélyes időszakban preventív jelleggel kell kijuttatni, és a fertőzési nyomástól függően 10-14 napos időközönként szükséges szerint (legfeljebb 3-4 alkalommal alkalmazva) célszerű megismételni. A védekezési programot blokkszerűen, a fűrtmegnyúlástól – fűrtzáródásig terjedő (tehát a lisztharmatfertőzés szempontjából kritikus) időszakra koncentrálni kell végrehajtani. Minden esetben törekedni kell az egyenletes- és teljes permetfedésre, még lombzat belsejében és a fűrtök felületén is. Ehhez szőlőben 500-1200 l/ha permetlé alkalmazása

javasolt, melyet a lombfelület méretéhez kell igazítani: kis sortávolságú-, alacsony lombfal-magasságú- és keskeny lombfal vastagságú ültetvényekben a magasabb (800-1200 l/ha) permetlé alkalmazása indokolt. Az elégtelen permetfedés hatáscsökkenést vonhat maga után.

Előírások légi kijuttatásra: -

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

a) Mérgező (toxikológiai és környezetkárosító) tulajdonságok:

Veszélyjel és jelkép:



R-mondatok:

R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)
R 52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

S-mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet
S 13 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó
S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
S 57 A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): > 5000 mg/kg.

b) Tűzvesélyességi besorolás: **nem jelölésköteles**
E tűzvesélyességi osztály

c) Vízi szervezetekre való veszélyesség: **közepesen veszélyes.**

A felszíni vizektől előírt biztonsági távolság – *kockázatbecslés alapján* - min. **50 méter**, illetve az egyéb jogszabályok további korlátozásai.

Az ivóvízbázisok védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületek és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható. A hatóanyag (és annak bomlástermékei) nem mobilisak, és így alkalmazható fokozottan érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen is.

A szer maradékát a biztonsági adatlapban megadott előírások szerint kell ártalmatlanítani.

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

d) Méhvesélyesség: **nem jelölésköteles.**

Különleges S-mondatok:

SP1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!

8. Várakozási idők:

a) Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap.

b) Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

<i>kultúra</i>	Élelmezés-egészségügyi várakozási idő (nap)
<i>szőlő (bor, csemege)</i>	28

9. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Az alkalmazás során előírt egyéni védőeszközök *előkészítőknek és kijuttatóknak*: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, vagy permetező arcvédő, védőlábbeli.

Óvatos munkával kerülni kell a szer szóródását, porlódását, 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 után (általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Terápia: tüneti-megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

10. Forgalmazási kategória: II.

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

12. Az engedély érvényessége: 2008. december 31.

13. A címketerv elfogadására vonatkozó döntés a termékcímkére vonatkozóan:

A növényvédő szer csak jelen határozat alapján elkészített, jóváhagyott címkével kerülhet forgalomba. Az ettől való eltérés az engedély visszavonását eredményezheti.

Az engedélyezési eljárás díja 2.500.000.- Ft, amelyet az ügyfél a DN-159/2005. számú számla alapján megfizetett.

Jelen határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium Élelmiszerlánc-biztonsági, Állat- és Növényegészségügyi Főosztály vezetőjéhez címzett, de az elsőfokú engedélyező hatóság vezetőjénél előterjesztett fellebbezésnek van helye, melyet a fellebbezéssel érintett, vagy a fellebbezésben vitatott összeg minden megkezdett 10.000.- forintja után 400.- forint, de legalább 5.000.- Ft, legfeljebb 500.000.- forint illetékbélyeggel kell ellátni.

A fellebbezésnek a határozat végrehajtására halasztó hatálya van.

INDOKOLÁS

Az ügyfél 2005. május 10. napján kelt kérelmében a *Rally Q SC gombaölő permetezőszersz* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadását kérte az engedélyező hatóságtól. A kérelemhez mellélete 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.) 2. és 3. számú mellélete szerinti adatokat.

Az engedélyező hatóság az engedély kiadása vonatkozásában figyelembe vette az eljárásban résztvevő szakhatóságok szakhatósági állásfoglalásait az alábbiak szerint.

Az ügyben eljáró Országos Tisztifőorvosi Hivatal OTH 157/112/2006. számú és OTH 157-248/2006. számú, valamint az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség 14/369/2/2006. számú állásfoglalásait jelen határozat rendelkező részének 7., 8., 9., 10. pontjai tartalmazzák.

Az engedélyezési eljárási díj megállapítása a *növényvédelmi igazgatási szolgáltatási díjakról* szóló 165/2004. (XI.22.) FVM rendelet 2. számú melléklet A részének 5. pontja alapján történt.

Jelen határozat az *államigazgatási eljárás általános szabályairól* szóló 1957. évi IV. törvény (továbbiakban: Áe.) 42-44. §-án, valamint *növényvédelemről* szóló 2000. évi XXXV. törvény (továbbiakban: Nvt.) 12-15. §-án, továbbá az ennek végrehajtására kiadott, R. 7., valamint a 15-17. §-ain alapul.

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

A fellebbezési jog lehetőségéről és feltételeiről, illetve a fellebbezés halasztó hatályáról az Áe. 62. § (1), 63. § (1) bekezdései rendelkeznek. A *fellebbezési illeték mértékéről, az illetékekről* szóló 1990. évi XCIII. törvény 29. § (2) bekezdése rendelkezik.

Budapest, 2006. november 15.

Dr. Halmágyi Tibor
főigazgató

Dr. Mihály Botond Gábor
engedélyezési igazgató

P.H.

Kapja:

1. Az ügyfél
2. Szakhatóság- OTH
3. Szakhatóság- OKTVF
4. Irattár

(140/2006.)