



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság
☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

ELŐADÓ: dr. Kelemen Mária
ENGEDÉLYSZÁM: 02.5/10715-1/2010
OLDALAK SZÁMA: 3
MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: **Alert Solo gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **DuPont Magyarország Kft.** (2040 Budaörs, Neumann J. u. 1.) ügyfélnek az Alert Solo gombaölő permetezőszer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t :

Az Engedélyező hatóság az **Alert Solo gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló **02.5/1318/1/2007. MgSzHK számú** határozatot (továbbiakban engedély) az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett az alábbiak szerint egészíti ki, egyúttal az Alert Solo gombaölő permetezőszer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét a módosításokkal egységes szerkezetben a jelen határozat mellékletét képező „*Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*” -ban előírtak szerint adja ki.

I. Az engedélyokirat felhasználásra vonatkozó része az alábbiakkal egészül ki:

A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

kultúra	károsító	kijuttatáshoz szükséges szer (l/ha) víz (l/ha) mennyisége	
őszi káposztarepce	fóma, fehérpenész, alternária	0,6-0,8	250-400

A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:

kultúra	kezelések <u>maximális</u> száma	két kezelés közt eltelt <u>minimális</u> időtartam (nap)	az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)
őszi káposztarepce	2	21	50 %-os virágzás

Előírt növényvédelmi technológia:

Őszi káposztarepceben a készítményt legfeljebb két alkalommal lehet felhasználni. Az őszi időszakban 4-8 leveles állapotban kell elvégezni a kezelést, amelynek célja a növekedés szabályozása (a kifagyás gátlása) és az őszi kórokozók fertőzésének csökkentése. Tavasszal a szárbainduláskori kezelés a főmász és a fehérpenészes fertőzés ellen, illetve az oldalhajtások számának növekedésére hat. A virágzáskori kijuttatás az alternáriás becőfoltosság ellen hatásos.

II. Az engedélyokirat „Várakozási idők” része az alábbiak szerint módosul:**Várakozási idők:**

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
kalászosok (búza,árpa, tritikálé)	42
napraforgó	60
őszi káposztarepce	49

III. Az engedélyokirat az alábbi adatokkal egészül ki:**A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:**

a kiszerelés térfogata/tömege: 1 liter, 3 liter, 5 liter

a csomagolóeszköz anyaga: műanyag (HPDE)

Egyéb előírások:

Az ügyfél köteles a készítmény csomagolóeszközén a jelen határozatnak megfelelő módosításokat átcímkezésével, vagy kiegészítő címkével feltüntetni legkésőbb 2012. január 31-ig. Az elkészült címkét, ill. kiegészítő címkét nyomtatott és elektronikus úton az engedélyező hatósághoz be kell nyújtani.

Az engedély módosítási eljárás díja **200.000 Ft**, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a **Fővárosi Bíróságtól** a határozatot hozó **Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ** elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központnál, a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS**A Határozat Indokolás része nem nyilvános!**

Budapest, 2010. július 28.

mb. elnök

Dr. Bognár Lajos

nevében és megbízásából:

Tóthné Lippai Edit
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(182/2010.)

3. Az előírt minőségi követelmények:**3.1. hatóanyag tartalom**

3.1.1. Fluzilazol (GC) **25,1 ± 1,26 % (m/m)**

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok : Meg kell feleljen az EW formuláció FAO követelményeinek

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

kultúra	károsító	a kijuttatáshoz szükséges	
		szer (l/t)	csávázólé (l/t) mennyisége
búza, tritikálé	lisztharmat, fahéjbarna levélfoltosság, szeptória, kalászfuzáriózis, vörösszrozsda	0,8	250-300
árpa	hálózatos levélfoltosság, levélrozsdá	0,8	250-300
napraforgó	fehérpenész, szürkepenész, diaporte, alternária, fóma	0,8 kombinációban: 0,5-0,8	300-400
repce	fóma, fehérpenész, alternária	0,6-0,8	250-400

A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:

kultúra	kezelések maximális száma	az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)
búza, árpa, tritikálé	2	kalászhányás vége
napraforgó	2	citromérés
repce	2	50 %-os virágzás

Előírt növényvédelmi technológia:

Kalászosokban a készítményt egy vagy két alkalommal célszerű felhasználni. A védekezést a kórokozók fertőzési veszély helyzetéhez kell igazítani, s először preventív jelleggel, vagy az első tünetek megjelenésekor kell elvégezni. A korai, első védekezés rendszerint szárba indulástól a zászlós levelek megjelenése közötti időszakban válhat szükségessé, a zászlós levelek és a kalászosok védelmére irányuló második permetezés végrehajtása pedig kalászhányás végén időszzerű. A megfelelő hatékonyság érdekében a kalász permetezés során ügyelni kell a kalászkok minél teljesebb fedettségének elérésére és a védekezés végrehajtásának pontos időzítésére. A kalászfuzáriózis elleni hatékonyabb védelem érdekében járványveszély esetén a kórokozó ellen e célra engedélyezett fungiciddal kombinálva jutassuk ki.

Napraforgóban a fertőzésveszély fennállása esetén preventív jelleggel, legkésőbb az első tünetek megjelenésekor célszerű kijuttatni 6-8 levélpáros fenológiai állapotban földi géppel, majd csillagbimbó-virágzás, vagy citromérés stádiumában hidas traktorral. A készítmény tank kombinációban 0,5-0,8 l/ha dózisban 0,05 kg famoxadon + 0,05 kg cimoxanil hatóanyag tartalmú gombaölő permetezőszerszerrel kijuttatható.

A készítmény egy tenyészidőszak alatt két alkalommal használható. Vetőmag- és intenzív termesztésben ajánlott a citroméréskori kezelés. Alternária és fehérpenész ellen kombináció alkalmazása eredményesebb.

Repcében a készítményt legfeljebb két alkalommal lehet felhasználni. Az őszi időszakban 4-8 leveles állapotban kell elvégezni a kezelést, amelynek célja a növekedés szabályozása (a kifagyás gátlása) és az őszi kórokozók fertőzésének csökkentése. Tavasszal a szárbainduláskori kezelés a fómás és a fehérpenészes fertőzés ellen, illetve az oldalhajtások számának növekedésére hat. A virágzáskori kijuttatás az alternáriás becőfoltosság ellen hatásos.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

A növényvédő szert háti permetezővel vagy kézi permetezővel kijuttatni tilos!

A növényvédő szer házikerti felhasználása tilos!

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok:



mérgező



környezeti veszély

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):

>300 mg/kg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

közepesen veszélyes

Méhekre való veszélyesség:

nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás:

nem jelölésköteles

R-mondatok:

R 22 Lenyelve ártalmas

R 36 Szemizgató hatású

R 40 A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított

R 51/53 Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

R 61 A születendő gyermekekre ártalmas lehet

S-mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet
S 13 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó
S 20/21 A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
S 25 Kerülni kell a szembejutást
S 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
S 35 Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
S 45 Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni
S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt /csomagoló-burkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni
S 53 Kerülni kell az expozíciót, - használatához külön utasítás szükséges
S 57 A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

Különleges S-mondatok:

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!
SPo 2 Használat után minden védőruhát ki kell mosni!
Spe 1 A talajvíz és a talaj élő szervezeteinek védelme, a talajban történő felhalmozódásának elkerülése érdekében a készítményt ne használja az előírt gyakoriságnál többször!
Spe 3 A vízi szervezetek, nem cél-növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől, felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

5.2. várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0** nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
kalászosok (búza, árpa, tritikále)	42
napraforgó	60
őszi káposztarepce	49

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. egyéni védőfelszerelés

5.3.1.1. előkészítőknak és kijuttatóknak:

növényvédelmi védőruha, védőkalap védőkesztyű, védőszemüveg, FFP3D (SL) aeroszol/csepp elleni részecske szűrő félálarc, védőlábbeli.

5.3.2. elsősegélynyújtás, terápia: Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés

5.3.3. *ellenanyag*: specifikus antidótuma nincs

6. A növényvédő szer kiszérése, csomagolása:

6.1. a kiszérés térfogata: 1 liter, 3 liter, 5 liter
a csomagolóeszköz anyaga: műanyag (HPDE)

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.

8. Forgalmazási kategória: I

Budapest, 2010. július 28.

mb. elnök

Dr. Bognár Lajos

nevében és megbízásából:

Tóthné Lippai Edit
igazgató

P.H.