



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

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

ELŐADÓ: Tót Erika

HATÁROZATSZÁM: 02.5/1642/1/2010.

OLDALAK SZÁMA: 16

MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: Axoris műtrágya rovarölő szerrel forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság), a **dr. Selmeczi József** (8900 Zalaegerszeg, Baross Gábor u. 69.) által képviselt **Compo GmbH & Co. KG** (Gildenstraße 38, 48157 Münster, Németország) ügyfélnek az **Axoris műtrágya rovarölő szerrel** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t:

Az Engedélyező hatóság az **Axoris műtrágya rovarölő szerrel** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokiratát, az Országos Tisztifőorvosi Hivatal (továbbiakban OTH) **157-371/2008. OTH.** számú, és az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség (továbbiakban OKTVF) **14/5273/2/2009. OKTVF** számú szakhatósági állásfoglalásai alapján, az alábbiak szerint **adja ki:**

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|--|---|
| 1.1. engedélyokirat száma: | 02.5/1642/1/2010. MgSzhK |
| 1.2. növényvédő szer neve: | Axoris műtrágya rovarölő szerrel |
| 1.3. engedélyokirat érvényessége: | 2017. január 31. |
| 1.4. engedélyokirat tulajdonosa: | Compo GmbH & Co. KG |
| 1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: | Gildenstraße 38, 48157 Münster, Németország
dr. Selmeczi József
8900 Zalaegerszeg, Baross Gábor u. 69. |

2. A növényvédő szer adatai:

- | | |
|---|---|
| 2.1. növényvédő szer gyártója: | Compo GmbH & Co. KG |
| 2.1.1. hatóanyag(ok) gyártója: | Gildenstraße 38, 48157 Münster, Németország
<i>Syngenta Crop Protection AG</i>
<i>Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Svájc</i> |
| 2.2. növényvédő szer rendeltetése: | rovarölő szer |
| 2.3. növényvédő szer formulációja: | granulátum (GR) |

2.4. növényvédő szer összetétele:

2.4.1. hatóanyag	ISO	tiametoxam
	név	
	CAS szám	153719-23-4
	IUPAC név	<i>(EZ)-3-(2-klór-1,3-tiazol-5-ilmetil)-5-metil-1,3,5-oxadiazinan-4-iliden(nitro)amin</i>
tiszta hatóanyag részaránya		12 g/kg

3. Az előírt minőségi követelmények: (az Engedélyező hatóság előírásai)**3.1. hatóanyag tartalom**

3.1.1. **tiametoxam (HPLC)** **1,20 ± 0,3%(m/m)**

3.2. **Fizikai-kémiai tulajdonságok :** **meg kell felelnie az GR formuláció „FAO” követelményeinek**

3.3. Triabon (NPK 16+8+12) (MgO4 + S 9) tartalom

Paraméter	Érték	Megengedett eltérés
N tartalom (m/m%) sz.a.	16,0	-1,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	8,0	-1,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	12,0	-1,1
Összes NPK tartalom (m/m%) sz.a.		-1,9
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	4,0	-0,9
S tartalom (m/m%) sz.a.	9,0	-0,36
B tartalom (m/m%) sz.a.	0,02	-0,004
Cu tartalom (m/m%) sz.a.	0,04	-0,008
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	0,1	-0,02
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	0,1	-0,02
Mo tartalom (m/m%) sz.a.	0,015	-0,003
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	0,007	-0,0014

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások: (az Engedélyező hatóság előírásai)

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	A kezelések közötti min. időtartam	Dózis
dísznövények	levéltetvek, pajzstetvek, tripszek, üvegházi molytetű, gyászsúnyog lárva	4	7	1,5-3,0 g / 1 l talaj


Előírt növényvédelmi technológia:

Felhasználható termesztő közegbe keveréssel **dísznövények** (szabadföldi, cserepes növények, üvegházi növények, balkonnövények) esetében levéltetvek, pajzstetvek, üvegházi molytetű, tripszek és gyászsúnyog lárvák elleni védekezésre. 1 liter termesztő közeggel 1,5-3,0 g készítményt kell elkeverni. A rovarölő hatás 3-7 nap elteltével válik láthatóvá.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

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

5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok: (az Engedélyező hatóság és a szakhatóságok Országos Tisztifőorvosi Hivatal (továbbiakban: OTH) és az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség (továbbiakban: OKTVF előírásai)

		<i>előíró hatóság</i>
Veszélyjel és jelkép:	<p>N</p>  <p>környezeti veszély</p>	OKTVF
A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	>2000 mg/kg	OTH
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	közepesen veszélyes	OKTVF
Méhekre való veszélyesség:		
Toxicitás alapján:	kifejezetten veszélyes;	OKTVF
Kockázat alapján:	rendeltetésszerű felhasználás esetén nem jelölésköteles.	
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles	Engedélyező hatóság
R-mondatok:		
R 51/53	Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat	OKTVF
S-mondatok:		
S 2	Gyerekek kezébe nem kerülhet.	OTH
S 13	Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.	OTH
S 36/37	Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.	OTH
S 57	A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni.	OKTVF
S 61	Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap.	OKTVF
különleges S-mondatok:		
SP 1	A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!	OKTVF
SPo 2	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni	OTH

5.2. várakozási idők: (OTH előírásai)

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
dísznövények	tekintettel a készítmény felhasználására (kizárólag dísznövényekben történő alkalmazás) élelmezés-egészségügyi várakozási idő előírása nem szükséges

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok: (OTH előírásai)

5.3.1. egyéni védőfelszerelés lakásban, szobanövények kezelése esetén: védőkesztyű

5.3.2. egyéni védőfelszerelés kertészetekben, melegházakban történő felhasználás esetén: előkészítőknek:

vegyszer behatolással szemben ellenálló (6. típusú) védőruha, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli felhasználóknak:

vegyszer behatolással szemben ellenálló (6. típusú) védőruha, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli

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

5.3.2. elsősegélynyújtás, terápia: tüneti megfigyelő kezelés

5.3.3. ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások: (OKTVF előírásai)

A felszíni vizekre előírt biztonsági védőtávolság, a felhasználást figyelembe véve nincs.

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása: (az Engedélyező hatóság előírásai)

6.1. a kiszerelés térfogata/tömege: 1-1000 g

6.2. a csomagolóanyag anyaga: PP vagy HDPE

7. A növényvédő szer eltarthatósága: (az Engedélyező hatóság előírásai)Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.**8. Forgalmazási kategória: (szakhatóságok javaslata alapján az Engedélyező hatóság előírása)****III.**

A növényvédő szer csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 2.500.000 Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül a **földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszterhez** 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

A Határozat Indokolás része nem nyilvános!

Budapest, 2010. május 31.

Tóthné Lippai Edit
igazgató
P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Szakhatóság (OTH)
3. Szakhatóság (OKTVF)
4. Irattár

(100/2010.)



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ
Növény-és Talajvédelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. engedélyokirat száma:	02.5/1642/1/2010. MgSzHK
1.2. növényvédő szer neve:	Axoris műtrágya rovarölő szerrel
1.3. engedélyokirat érvényessége:	2017. január 31.
1.4. engedélyokirat tulajdonosa:	Compo GmbH & Co. KG Gildenstraße 38, 48157 Münster, Németország
1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:	dr. Selmeczi József 8900 Zalaegerszeg, Baross Gábor u. 69.

2. A növényvédő szer adatai:

2.1. növényvédő szer gyártója:	Compo GmbH & Co. KG Gildenstraße 38, 48157 Münster, Németország
2.1.1. hatóanyag(ok) gyártója:	Syngenta Crop Protection AG Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Svájc
2.2. növényvédő szer rendeltetése:	rovarölő szer
2.3. növényvédő szer formulációja:	granulátum (GR)
2.4. növényvédő szer összetétele:	
2.4.1. hatóanyag	ISO tiametoxam név
	CAS szám 153719-23-4
	IUPAC név (EZ)-3-(2-klór-1,3-tiazol-5-ilmetil)-5-metil-1,3,5-oxadiazinan-4-iliden(nitro)amin
tiszta hatóanyag részaránya	12 g/kg

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. hatóanyag tartalom	
3.1.1. tiametoxam (HPLC)	1,20 ± 0,3%(m/m)
3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok :	meg kell felelnie az GR formuláció „FAO” követelményeinek

3.3. Triabon (NPK 16+8+12) (MgO4 + S 9) tartalom

<i>Paraméter</i>	<i>Érték</i>	<i>Megengedett eltérés</i>
N tartalom (m/m%) sz.a.	16,0	-1,1
P ₂ O ₂ tartalom (m/m%) sz.a.	8,0	-1,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	12,0	-1,1
Összes NPK tartalom (m/m%) sz.a.		-1,9
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	4,0	-0,9
S tartalom (m/m%) sz.a.	9,0	-0,36
B tartalom (m/m%) sz.a.	0,02	-0,004
Cu tartalom (m/m%) sz.a.	0,04	-0,008
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	0,1	-0,02
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	0,1	-0,02
Mo tartalom (m/m%) sz.a.	0,015	-0,003
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	0,007	-0,0014

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	A kezelések közötti min. időtartam	Dózis
dísznövények	levéltetvek, pajzstetvek, tripszek, üvegházi molytetű, gyászszenyog lárva	4	7	1,5-3,0 g / 1 l talaj

Előírt növényvédelmi technológia:

Felhasználható termesztő közegbe keveréssel **dísznövények** (szabadföldi, cserepes növények, üvegházi növények, balkonnövények) esetében levéltetvek, pajzstetvek, üvegházi molytetű, tripszek és gyászszenyog lárva elleni védekezésre. 1 liter termesztő közeggel 1,5-3,0 g készítményt kell elkeverni. A rovarölő hatás 3-7 nap elteltével válik láthatóvá.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

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

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

Veszélyjel és jelkép:



környezeti veszély

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

>2000 mg/kg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

közepesen veszélyes

Méhekre való veszélyesség:

Toxicitás alapján: kifejezetten veszélyes;

Kockázat alapján: rendeltetésszerű felhasználás esetén nem jelölésköteles.

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

R-mondatok:

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

S-mondatok:

S 2 Gyerekek kezébe nem kerülhet.

S 13 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

S 36/37 Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.

S 57 A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni.

S 61 Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap.

különleges S-mondatok:

SP 1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!

SPo 2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni

5.2. várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
dísznövények	tekintettel a készítmény felhasználására (kizárólag dísznövényekben történő alkalmazás) élelmezés-egészségügyi várakozási idő előírása nem szükséges

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok: (OTH előírásai)

5.3.1. egyéni védőfelszerelés lakásban, szobanövények kezelése esetén: védőkesztyű

5.3.2. egyéni védőfelszerelés kertészetekben, melegházakban történő felhasználás esetén: előkészítőknak:

vegyszer behatolással szemben ellenálló (6. típusú) védőruha, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli

felhasználóknak:

vegyszer behatolással szemben ellenálló (6. típusú) védőruha, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli

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

5.3.2. elsősegélynyújtás, terápia: tüneti megfigyelő kezelés

5.3.3. *ellenanyag*: specifikus antidótuma nincs

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások:

A felszíni vizekre előírt biztonsági védőtávolság, a felhasználást figyelembe véve nincs.

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

6.1. a kiszerelés térfogata/tömege: 1-1000 g

6.2. a csomagolóanyag anyaga: PP vagy HDPE

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

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

8. Forgalmazási kategória:

III.

Budapest, 2010. május 31.

Tóthné Lippai Edit
igazgató

P.H.