



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

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

ELŐADÓ: Dr. Szatmáriné Kontra Márta
HATÁROZATSZÁM: 02.5/1102/1/2010
OLDALAK SZÁMA: 20
MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: KORIT 420 FS madárriasztó csávázószer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása

Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság), a *Magyar Kwizda Kereskedelmi Kft. (1138 Budapest, Váci út 135-139. C épület, II. em.)* által képviselt *Kwizda Agro GmbH (Dr.Karl Lueger, Ring 6. A-1010 Wien Austria)* ügyfélnek a **KORIT 420 FS madárriasztó csávázószer** 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 a **KORIT 420 FS madárriasztó csávázószer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokiratát, a benyújtott dokumentációk értékelése valamint az Országos Tisztifőorvosi Hivatal (továbbiakban OTH) Hivatal **157-352/2008.** számú, és az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség (továbbiakban OKTVF) **14/3307/2/2009.** számú szakhatósági állásfoglalásai alapján, az alábbiak szerint **adja ki:**

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|--|---|
| 1.1. engedélyokirat száma: | 02.5/1102/1/2010. MgSzHK |
| 1.2. növényvédő szer neve: | KORIT 420 FS madárriasztó csávázószer |
| 1.3. engedélyokirat érvényessége: | 2014. július 31. |
| 1.4. engedélyokirat tulajdonosa: | <i>Kwizda Agro GmbH
Dr.Karl Lueger,
Ring 6. A-1010 Wien
Austria</i> |
| 1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: | <i>Magyar Kwizda Kereskedelmi Kft.
1138 Budapest,
Váci út 135-139, C épület II. em.</i> |

2. A növényvédő szer adatai:

- | | |
|---------------------------------------|---|
| 2.1. növényvédő szer gyártója: | <i>Kwizda Agro GmbH
Dr.Karl Lueger,
Ring 6. A-1010 Wien
Austria</i> |
| 2.1.1. hatóanyag gyártója: | <i>Taminco N.V.
Pantserschipstraat 207.
9000 Gent</i> |

*Belgium***2.2. növényvédő szer rendeltetése:**

Madárriasztó csávázószer

2.3. növényvédő szer formulációja:

vizes szuszpenzió koncentrátum, csávázás céljára (FS)

2.4. növényvédő szer összetétele:

2.4.1. hatóanyag ISO név

Ziram

CAS szám

137-30-4

IUPAC név

Cink bisz (dimetilditiokarbamát)

tisza hatóanyag részaránya

420 g/l

technikai hatóanyag specifikációja

Ziram- Task Force (UCB) A II dokumentáció

3. Az előírt minőségi követelmények: (az Engedélyező hatóság előírásai)

3.1. hatóanyag tartalom

3.1.1. Ziram (HPLC)

35,2 ± 1,8 % (m/m)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

meg kell felelnie az FS formuláció „FAO” követelményeinek1. ***A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások: (az Engedélyező hatóság előírásai)***

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	Dózis (l/t)	Csávázólé (l/t)	Az utolsó kezelés fenostádiuma
kukorica	fácán	1	6,0	10-20	száraz mag (00)

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény fécánok elleni repellens (riasztó) hatással rendelkezik. Kukoricában a csávázószer nedves csávázás formájában egyenletesen kell a magvak felületére felvinni. A csávázáshoz a javasolt vízmennyiség 10-20 l/vetőmag tonna.

A készítményt kizárólag vetőmag csávázására használható.

A csávázott vetőmagot étkezési és takarmányozási célra felhasználni és ilyen rendeltetésű termékekkel együtt tárolni tilos

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)



Engedélyező hatóság



OKTVF

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

5000 mg/kg

OTH

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

kifejezetten veszélyes

OKTVF

Méhekre való veszélyesség:

nem jelölésköteles

OKTVF

Tűzveszélyességi besorolás:

nem jelölésköteles

engedélyező hatóság

R-mondatok:

R23 Belélegezve mérgező (toxikus)

**engedélyező
hatóság**

R 37 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)

OTH

R 43 Izgatja a légutakat

OTH

R 48/22 Szájon keresztül hosszabb időn át a szervezetbe jutva ártalmas: súlyos egészségkárosodást okozhat

OTH

R 50/53 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

OKTVF

S-mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

OTH

S 13 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó

OTH

S 20/21 A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad

OTH

S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást

OTH

S36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni

OTH

S 45 Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni

OTH

S 60	Az anyagot és/vagy edényzetét veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani	OKTVF
S 61	Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap	OKTVF

különleges S-mondatok:

SPo 2	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!	OTH
Spe 6	A madarak/vadon élő emlősök védelme érdekében távolítsa el a talajfelszínen maradt csávázott magokat!	OKTVF
SPe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy nem kezelt biztonsági övezetet	OKTVF

5.2. várakozási idők: (OTH előírásai)

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

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: nem szükséges,

Tilos a csávázott terméket élelmezési, takarmányozási célra felhasználni!

5.3. munkaegészségügyi óvrendszabályok: (OTH előírásai)**5.3.1. egyéni védőfelszerelés**

- 5.3.1.1. *előkészítőknak* vegyi anyag, permet (aeroszol) ellen védő (4. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek, aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) arcvédő, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli
- 5.3.1.2. *kijuttatóknak* vegyi anyag, permet (aeroszol) ellen védő (4. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek, aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg vagy arcvédő, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli.
Rosszul szellőztethető zárt térben végzett csávázáskor – permetező munka-eszközzel végzett kijuttatás esetén – a permet/aeroszol belégzésének megelőzésére előbbieket mellett FFP2D részecskeszűrő félálarc.

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

5.3.2. *elsősegélynyújtás, terápia: ditiokarbamát mérgezés, tüneti-megfigyelő kezelés*

5.3.3. *ellenanyag: specifikus antidotum nincs. Alkohol fogyasztása tilos!*

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások: (OKTVF előírásai)

A felszíni vizekre előírt biztonsági védőtávolság kockázatbecslés alapján **5 m**. Az ivóvízbázisok védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületek és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

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

6.1. a kiszerelés térfogata/tömege: 1000 liter, 200 liter, 20 liter, 5 liter,

6.2. a csomagolószerszám anyaga: műanyag (tartály, hordó, kanna)

7. **A növényvédő szer eltarthatósága:** *(az Engedélyező hatóság előírásai)*

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

8. **Forgalmazási kategória:** *(szakhatóságok javaslata alapján az Engedélyező hatóság előírása)*

I.

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 közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

Jelen határozat ellen annak kézbesítésétől számított 15 napon belül a **Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztériumhoz** címzett (1860 Budapest 55, Pf.:1.), de az Engedélyező hatósághoz benyújtott fellebbezésnek van helye. A fellebbezés illetéke 5.000 forint.

A fellebbezés elektronikus úton történő benyújtására nincs lehetőség.

INDOKOLÁS

Az engedélyokirat Indokolás része nem nyilvános!

Budapest, 2010. március 31.

Tóthné Lippai Edit
igazgató

P.H.

Kapja:

2. Ügyfél hazai képviselete
3. Szakhatóság (OTH)
4. Szakhatóság (OKTVF)
5. Irattár

(98/2010.)



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:	02.5/1102/1/2010. MgSzHK
1.2. növényvédő szer neve:	KORIT 420 FS madárriasztó csávázószer
1.3. engedélyokirat érvényessége:	2014. július 31.
1.4. engedélyokirat tulajdonosa:	<i>Kwizda Agro GmbH Dr.Karl Lueger, Ring 6. A-1010 Wien Austria</i>
1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:	<i>Magyar Kwizda Kereskedelmi Kft. 1138 Budapest, Váci út 135-139, C épület II. em.</i>

2. A növényvédő szer adatai:

2.1. növényvédő szer gyártója:	<i>Kwizda Agro GmbH Dr.Karl Lueger, Ring 6. A-1010 Wien Austria</i>
2.1.1. hatóanyag gyártója:	<i>Taminco N.V. Pantserschiptraat 207. 9000 Gent Belgium</i>
2.2. növényvédő szer rendeltetése:	Madárriasztó csávázószer
2.3. növényvédő szer formulációja:	vizes szuszpenzió koncentrátum, csávázás céljára (FS)
2.4. növényvédő szer összetétele:	
2.4.1. hatóanyag ISO név	Ziram
CAS szám	137-30-4
IUPAC név	Cink bisz (dimetilditiokarbamát)
tiszta hatóanyag részaránya	420 g/l
technikai hatóanyag specifikációja	Ziram- Task Force (UCB) A II dokumentáció

3. Az előírt minőségi követelmények:**3.1. hatóanyag tartalom****3.1.1. Ziram (HPLC)****35,2 ± 1,8 % (m/m)****3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:****meg kell felelnie az FS formuláció „FAO” követelményeinek****4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:**

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	Dózis (l/t)	Csávázólé (l/t)	Az utolsó kezelés fenostádiuma
kukorica	fácán	1	6,0	10-20	száras mag (00)

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény fácánok elleni repellens (riasztó) hatással rendelkezik. Kukoricában a csávázószert nedves csávázás formájában egyenletesen kell a magvak felületére felvinni. A csávázáshoz a javasolt vízmennyiség 10-20 l/vetőmag tonna.

A készítményt kizárólag vetőmag csávázására használható.

A csávázott vetőmagot étkezési és takarmányozási célra felhasználni és ilyen rendeltetésű termékekkel együtt tárolni tilos

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:**

T



mérgező

N



környezeti veszély

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

5000 mg/kg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

kifejezetten veszélyes

Méhekre való veszélyesség:

nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás:

nem jelölésköteles

R-mondatok:

- R23** Belélegezve mérgező (toxikus)
- R 37** Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)
- R 43** Izgatja a légutakat
- R 48/22** Szájon keresztül hosszabb időn át a szervezetbe jutva ártalmas: súlyos egészségkárosodást okozhat
- R 50/53** Nagyon mérgező 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 20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad
- S 24/25** Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást
- S36/37/39** 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 60** Az anyagot és/vagy edényzetét veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani
- S 61** Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap

különleges S-mondatok:

- SPo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!
- Spe 6** A madarak/vadon élő emlősök védelme érdekében távolítsa el a talajfelszínen maradt csávázott magokat!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy nem kezelt biztonsági övezetet

5.2. várakozási idők:

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

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: nem szükséges,

Tilos a csávázott terméket élelmezési, takarmányozási célra felhasználni!

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. egyéni védőfelszerelés

- 5.3.1.1. előkészítőknak vegyi anyag, permet (aeroszol) ellen védő (4. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek, aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) arcvédő, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli

5.3.1.2. kijuttatóknak

vegyi anyag, permet (aeroszol) ellen védő (4. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek, aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg vagy arcvédő, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli. Rosszul szellőztethető zárt térben végzett csávázáskor – permetező munka-eszközzel végzett kijuttatás esetén – a permet/aeroszol belégzésének megelőzésére előbbieket mellett FFP2D részecskeszűrő félálarc.

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

5.3.2. elsősegélynyújtás, terápia: ditiokarbamát mérgezés, tüneti-megfigyelő kezelés

5.3.3. ellenanyag: specifikus antidotum nincs. Alkohol fogyasztása tilos!

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások:

A felszíni vizekre előírt biztonsági védőtávolság kockázatbecslés alapján **5 m**. Az ivóvízbázisok védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületek és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

6.1. a kiszerelés térfogata/tömege: 1000 liter, 200 liter, 20 liter, 5 liter,

6.2. a csomagolóanyag anyaga: műanyag (tartály, hordó, kanna)

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

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

8. Forgalmazási kategória:(szakhatóságok javaslata alapján az Engedélyező hatóság előírása)

I.

Budapest, 2010. március 31.

P.H.

Tóthné Lippai Edit
igazgató