



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

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

ELŐADÓ: Lázár Nelli
HATÁROZATSZÁM: 02.5/1483/1/2010.
OLDALAK SZÁMA: 4
MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: **Teridox 500 EC gyomirtó permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság), a **Syngenta Kft.** (1123 Budapest, Alkotás u. 41.) által képviselt **Syngenta Crop Protection A. G.** (CH-4002 Basel, Svájc) ügyfélnek, a **Teridox 500 EC gyomirtó permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t:

Az Engedélyező hatóság a **Teridox 500 EC gyomirtó permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 25224/1982 MÉM határozatot (továbbiakban engedély) az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett –a dózis-csökkentés és a 3 évenkénti felhasználhatóság előírása vonatkozásában 2010. június 30-i hatállyal – az alábbiak szerint módosítja. Egyúttal a **Teridox 500 EC gyomirtó permetezőszert** 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 5. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

5. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások

<i>kultúra</i>	<i>károsító</i>	<i>A kijuttatáshoz szükséges szer (l/ha) víz (l/ha) mennyisége</i>	
őszi káposztarepce	magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények	2,0	250-300

<i>kultúra</i>	<i>kezelések minimális és maximális száma</i>	<i>maximális összes dózis (l/ha)</i>	<i>az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)</i>
őszi káposztarepce	1	2,0	preemergensen

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt közvetlenül a repce vetése után, kelése előtt (preemergensen) kell kijuttatni jól elmunkált aprómorzás talajfelszínre. Ügyelni kell az egyenletes vetésmélységre. A jó gyomirtó hatáshoz 20-30 mm bemosó csapadék szükséges.

1 % alatti szerves anyag-tartalmú talajokon a készítmény használata nem javasolt.

Ugyanazon a területen csak háromévenként használható!

II, Az engedélyokirat 6. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

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

a) Mérgező (toxikológiai és környezetkárosító) tulajdonságok:

Veszélyjel:

Xi



irritatív

N



környezeti veszély

R-mondatok:

- R 37/38** Bőrizgató hatású, izgatja a légutakat
R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)
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 35 Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell
S 36/37 Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni
S 57 A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

Különleges S-mondatok:

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

SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **50 méter** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

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

- b) Tűzveszélyességi besorolás: **nem jelölésköteles**
- c) Vízi szervezetekre való veszélyesség: **kifejezetten veszélyes**
- d) Méhekre való veszélyesség:
toxicitás alapon: **nem jelölésköteles**
kockázatbecslés alapján: **nem jelölésköteles**

III, Az engedélyokirat az alábbi 13. ponttal egészül ki:

13. A növényvédő szer kiszерelése, csomagolása:

A kiszерelés térfogata/tömege: 5 liter

A csomagolószer anyaga: műanyag kanna műanyag kupakkal, gyűjtőkartonban

Az engedélyes, ill. hazai képviselője a szert 2010. június 30. után csak a jelen határozat módosításainak megfelelő címkével hozhatja forgalomba. Az értékesítési láncban meglévő

készletek forgalmazására és a felhasználásra az engedélyező hatóság **türelmi időt** biztosít az alábbiak szerint:

A nagy- és kiskereskedők 2010. június 30-át követően a meglévő raktárkészleteiket 2010. december 31-ig értékesíthetik az alábbi szöveget tartalmazó címkével, vagy kiegészítő címkével ellátva:

„A **Teridox 500 EC gyomirtó permetezőszert** 2012. január 1-jétől kizárólag 2,0 l/ha dózisban, ill. 3 évenkénti alkalmazással használható.”

Az ügyfél köteles a fenti tételek csomagolóeszközén a megváltozott feltételeket az elfogadott címketerv szerint elkészített címkével, illetve kiegészítő címkével ellátni, **legkésőbb 2010. június 30-ig**, valamint ezzel egyidejűleg az elkészült, forgalomba került címkét, ill. kiegészítő címkét az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából benyújtani.

Az ügyfél köteles a jelen határozatban foglaltakról a kereskedelmi partnereit közlemény útján tájékoztatni.

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 közzétételétől számított harminc napon belül, kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

A Határozat Indokolás része nem nyilvános!

Budapest, 2010. május 25.

Tóthné Lippai Edit
igazgató
P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Irattár

(105 /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:** 25224/1982 MÉM
- 1.2. növényvédő szer neve:** **Teridox 500 EC**
- 1.3. engedélyokirat érvényessége:** 2012. december 31.
- 1.4. engedélyokirat tulajdonosa:** **Syngenta Crop Protection A. G.**
CH-4002 Basel, Svájc
- 1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** **Syngenta Kft.**
1123 Budapest, Alkotás u. 41.

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. növényvédő szer gyártója:** **Syngenta Crop Protection A. G.**
CH-4002 Basel, Svájc
- 2.1.1. hatóanyag gyártója:** **Syngenta Crop Protection A. G.**
CH-4002 Basel, Svájc
- 2.2. növényvédő szer rendeltetése:** Gyomirtó permetezőszer
- 2.3. növényvédő szer formulációja:** emulzióképző koncentrátum (EC)
- 2.4. növényvédő szer összetétele:**
- | | | |
|------------------------------------|------------------|---|
| 2.4.1. hatóanyag | ISO | dimetaklór |
| | név | |
| | CAS szám | 50563-36-5 |
| | IUPAC név | 2-klór-N-(2-metoxietil)acet-2',6'-xylidid |
| tiszta hatóanyag részaránya | | 500 g/l |

3. Az előírt minőségi követelmények:

- 3.1. hatóanyag tartalom**
- 3.1.1. Dimetaklór tartalom** 47,6 ± 2,4 % (m/m)
- 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:** Meg kell felelnie az EC formulációk „FAO” követelményeinek

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

<i>kultúra</i>	<i>károsító</i>	<i>A kijuttatáshoz szükséges szer (l/ha) víz (l/ha) mennyisége</i>	
őszi káposztarepce	magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények	2,0	250-300

<i>kultúra</i>	<i>kezelések minimális és maximális száma</i>	<i>maximális összes dózis (l/ha)</i>	<i>az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)</i>
őszi káposztarepce	1	2,0	preemergensen

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt közvetlenül a repce vetése után, kelése előtt (preemergensen) kell kijuttatni jól elmunkált aprómorzsa talajfelszínre. Ügyelni kell az egyenletes vetésmélységre. A jó gyomirtó hatáshoz 20-30 mm bemosó csapadék szükséges.

1 % alatti szerves anyag-tartalmú talajokon a készítmény használata nem javasolt.

Ugyanazon a területen csak háromévenként használható!

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:**

Xi



irritatív

N



környezeti veszély

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

Vízi szervezetekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes

Méhekre való veszélyesség:

toxicitás alapon:

nem jelölésköteles

kockázatbecslés alapján:

nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás:

nem jelölésköteles

R-mondatok:

- R 37/38** Bőrizgató hatású, izgatja a légutakat
R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)
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 35 Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell
S 36/37 Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni
S 57 A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

Különleges S-mondatok:

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

SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **50 méter** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

5.2. várakozási idő:

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

5.2.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:*

kultúra	várakozási idő (nap)
őszi káposztarepce	előírás szerinti felhasználás esetén nincs korlátozás

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. *egyéni védőfelszerelés*

5.3.1.1. *előkészítőknek* Védőkalap, védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg vagy permetező arcvédő

5.3.1.2. *kijuttatóknak* Védőkalap, védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg vagy permetező arcvédő

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:* tüneti megfigyelő kezelés

5.3.3. *ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

6. A növényvédő szer kiszáradása, csomagolása:

A kiszáradás térfogata/tömege: 5 liter

A csomagolóanyag anyaga: műanyag kanna műanyag kupakkal, gyűjtőkartonban

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **2 év**.

8. Forgalmazási kategória:

I.

Budapest, 2010. május 25.

Tóthné Lippai Edit
igazgató

P.H.