



n é b i h
Termőföldtől az asztalig

Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi
Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
Tel: 06/1/309-1000
E-mail: nti@nebih.gov.hu;
ppp.registration@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

Előadó: Kővári Melinda
Határozatszám: 04.2/2739-4/2015.
Oldalak száma: 4 oldal
Melléklet: -

Tárgy: Click Combi gyomirtó
permetezőszer forgalomba hozatali és
felhasználási engedélyének
módosítása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Sumi Agro Hungary Kft.** (1016 Budapest, Zsolt u. 4.) által képviselt Oxon Italia S.p.A. (Via Sempione 195., 20016 Pero (MI), Olaszország) ügyfélnek a **Click Combi gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában benyújtott kérelmére meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t:

Az engedélyező hatóság a **Click Combi gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosításáról szóló **04.2/2739-2/2015. NÉBIH számú** – tévesen SC formulációval kiadott – **határozatát bevonja**, ezzel egyidejűleg az alábbiak szerint rendelkezik.

Az engedélyező hatóság a **Click Combi gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló **02.5/511/3/2009. MgSzHK** számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

m ó d o s í t j a:

I. Az engedélyokirat 2.3. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

2.3. A növényvédő szer formulációja: Szuszpo-emulzió, **SE**

II. Az engedélyokirat 3.2. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: Meg kell felelnie az „SE” formuláció FAO követelményeinek

III. Az engedélyokirat 4. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kijuttatáshoz szükséges szer (l/ha) víz (l/ha) mennyisége		Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
kukorica (takarmány, siló, vetőmag)	magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények	2,5	250-300	kukorica vetése után, kelése előtt, illetve kelése után a kukorica szögcsíra állapotától a 6 leves fejlettségéig (BBCH 00-16)

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!

A készítményt a **kukorica** (takarmány, siló, vetőmag) vetése után, kelése előtt (preemergensen), vagy állományban korai posztemergensen lehet alkalmazni. Preemergens felhasználás esetén jól elmunkált aprómorzsás talajfelszínre kell kijuttatni.

Állománykezelés esetén a kultúrnövény szögcsíra állapotától 6 leveles fejlettségéig lehet alkalmazni, hatásnövelés céljából hatásfokozó adalékanyag tankkombinációban történő hozzáadásával. A magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 leveles, a magról kelő egyszikűek 1-3 leveles korukban gyökérváltásukkor a legérzékenyebbek a készítményre.

Kukoricavonalak gyomirtásánál a szer használatára vonatkozóan a fajtafenntartó véleményét is meg kell kérni. Kukoricavonalakban kombinációban csak azokban engedélyezett készítményekkel juttatható ki.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

IV. Az engedélyokirat 5.2. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

5.2. Várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő
<i>kukorica (takarmány)</i>	120 nap
<i>kukorica (siló)</i>	90 nap
<i>kukorica (vetőmag)</i>	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

V. Az engedélyokirat 6.3. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

6.3. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 3 év

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímkét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedély módosítási eljárás díja 160.000 Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen további jogorvoslatnak helye nincs.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2015. november 6.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

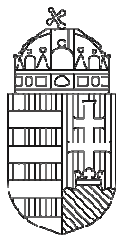
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(238/2015.)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000
E-mail: nti@nebih.gov.hu; ppp.registration@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. Az engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. engedélyokirat száma:	02.5/511/3/2009. MgSzHK
1.2. engedélyezett név:	Click Combi
1.3. engedélyokirat érvényessége	2017. december 31.
1.4. engedélyokirat tulajdonosa	Oxon Italia S.p.A. (Olaszország)
1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője	Sumi Agro Hungary Kft. 1016 Budapest, Zsolt u. 4. I. em.

2. A növényvédő szer adatai

2.1. növényvédő szer gyártója	Sipcam SpA (Olaszország)
2.2. növényvédő szer rendeltetése	gyomirtó szer
2.3. növényvédő szer formuláció	Szuszpo-emulzió, SE
2.4. növényvédő szer összetétele:	Az engedélyes által 2007.11.26.-án, 02.5/4307/1/2007 MGSZHK számon benyújtott kérelem dokumentációja tartalmazza.

2.4.1. hatóanyag ISO név **dimeténamid-P**

CAS szám	163515-14-8
IUPAC név	(S)-2-klór-N-(2,4-dimetil-3-tienil)-N-(2-metoxi-1-metiletil)acetamid

tiszta hatóanyag részaránya	265 g/l
technikai hatóanyag specifikációja	BASF AII dok. (hozzájáruló levél 02,5/3807/1/2007)

2.4.2. hatóanyag ISO név **terbutilazin**

CAS szám	5915-41
IUPAC név	N ² -tert-butil-6-klór-N ⁴ -etil-1,3,5-triazine-2,4-diamin
tiszta hatóanyag részaránya	300 g/l

technikai hatóanyag specifikációja	Az engedélyes által 2007. 11.26.-án, 02.5/4307/1/2007) MGSZHK számon benyújtott kérelem deklarációt tartalmaz, hogy azonos a a Click FL dokumentációban lévő specifikációval.
------------------------------------	---

3. Az előírt minőségi követelmények: (az engedélyező hatóság előírásai)**3.1. hatóanyag tartalom**3.1.1. dimeténamid-P () $23,8 \pm 1,2 \text{ \% (m/m)}$ 3.1.2. terbutilazin () $26,9 \pm 1,3 \text{ \% (m/m)}$

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok : Meg kell felelnie az „SE” formuláció FAO követelményeinek

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kijuttatáshoz szükséges szer (l/ha) víz (l/ha) mennyisége		Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
kukorica (takarmány, siló, vetőmag)	magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények	2,5	250-300	kukorica vetése után, kelése előtt, illetve kelése után a kukorica szögcsíra állapotától a 6 leveles fejlettségéig (BBCH 00-16)

Előírt növényvédelmi technológia:*A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!*

A készítményt a **kukorica** (takarmány, siló, vetőmag) vetése után, kelése előtt (preemergensen), vagy állományban korai posztemergensen lehet alkalmazni. Preemergens felhasználás esetén jól elmunkált aprómorzsás talajfelszínre kell kijuttatni.

Állománykezelés esetén a kultúrnövény szögcsíra állapotától 6 leveles fejlettségéig lehet alkalmazni, hatásnövelés céljából hatásfokozó adalékanyag tankkombinációban történő hozzáadásával. A magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 leveles, a magról kelő egyszikűek 1-3 leveles korukban gyökérváltásukkor a legérzékenyebbek a készítményre.

Kukoricavonalak gyomirtásánál a szer használatára vonatkozóan a fajtafenntartó véleményét is meg kell kérni. Kukoricavonalakban kombinációban csak azokban engedélyezett készítményekkel juttatható ki.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett**5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:***(az engedélyező hatóság és a szakhatóságok (OTH, OKTVF) előírásai)***5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok:**

előíró hatóság:

Xn

 ártalmas
 N

OTH

OKTVF



környezeti veszély

A készítmény p.o. LD ₅₀ értéke (patkányon):	>2000 mg/kg	OTH
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes	OKTVF
Méhekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles	OKTVF
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles	engedélyező hatóság
<i>R-mondatok:</i>		<i>előíró hatóság:</i>
R 22	Lenyelve ártalmas	OTH
R 43	Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)	OTH
R 50/53	Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat	OKTVF
<i>S-mondatok:</i>		<i>előíró hatóság:</i>
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 23	A keletkező permetet nem szabad belélegezni	OTH
S24/25	Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást	OTH
S 36/37/39	Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni	OTH
S 46	Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak 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
<i>különleges S-mondatok:</i>		<i>előíró hatóság:</i>
SP 1	A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!	OKTVF
SPo 2	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni	OTH
SPe 2	A felszín alatti vizek szennyeződésének elkerülése érdekében nem alkalmazható különösen érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen	OKTVF
SPe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében felszíni vizektől 200 m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet! A nem célnövények védelme érdekében nem mezőgazdasági földterülettől 20 m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!	OKTVF

5.2. Várakozási idők:5.2.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* 0 nap5.2.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:*

kultúra	várakozási idő
<i>kukorica (takarmány)</i>	120 nap
<i>kukorica (siló)</i>	90 nap
<i>kukorica (vetőmag)</i>	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

5.3. *munkaegészségügyi óvrendszabályok: (előíró hatóság OTH)*5.3.1. *egyéni védőfelszerelés*5.3.1.1. *előkészítőknak* vegyianyag ellen védő védőruha(4.tipusú), védőkalap, védőszemüveg (3-as jelű), védőkesztyű, védőlábbeli5.3.1.2. *kijuttatóknak* vegyianyag ellen védő védőruha(4.tipusú), védőkalap, FFP2D szűrőosztályú részecskeszűrő félálarc, védőkesztyű, védőlábbeli

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:* általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés5.3.3. *ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs5.4. *A címkén feltüntetendő egyéb előírások: (OKTVF)***6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása, eltarthatósága**6.1. *Kiszerelés térfogata/tömege:* 1; 5; 10; 20 literes kannában6.2. *Csomagolószer anyaga:* HDPE6.3. *Eltarthatósági idő:* fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 3 év

7. Forgalmazási kategória**I.***(szakhatóságok javaslata alapján az engedélyező hatóság döntése)*

Budapest, 2015. november 6.

Dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából:

Jordán László

igazgató

P.H.