

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Syngenta Kft.** (1117 Budapest, Alíz u. 2.) által képviselt **Syngenta AG** (CH-4002 Basel, Svájc) ügyfélnek a **Boxer gyomirtó permetező**szerszergalombahozatali 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 04.2/12771-1/2014. NÉBIH számú **Boxer gyomirtó permetező**szerszergalombahozatali és felhasználási engedélyét – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

m ó d o s í t j a:

I. Az engedélyokirat 1.3. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2024. október 31.

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

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

<i>Kultúra</i>	<i>Károsító</i>	<i>Dózis (l/ha)</i>	<i>Permetlé (l/ha)</i>	<i>A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)</i>
Őszi búza, őszi árpa	magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények	3,0	200-300	vetés után kelésig (BBCH 00-09), első levél megjelenésétől 3 leveles állapotig (BBCH 10-13)
Őszi búza, őszi árpa		kombinációban: 1,5-3,0	200-300	1 leveles állapottól 3 leveles állapotig (BBCH 11-13)
Burgonya		5,0	200-300	ültetés után, 5 cm-es hajtás magasságig BBCH (00-12)
Díszfaiskola (tuja, tiszafa, boróka és hamisciprus) 1 évesnél idősebb		5,0	250-300	kultúrnövény nyugalmi állapotában

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

Őszi búzában és őszi árpában nagy széltippannel (*Apera spica-venti*) és magról kelő kétszikű gyomnövényekkel fertőzött területen önmagában, preemergensen vagy korai posztemergensen a kultúrnövény 3 leveles fejlettségéig 3,0 l/ha-os dózisban kell alkalmazni. A készítmény kombinációban való kijuttatása szükséges az ebszékfű (*Tripleurospermum perforatum*), parlagi pipitér (*Anthemis arvensis*) és pipacs (*Papaver rhoeas*) elleni hatékonyság kiegészítése céljából. Őszi búzában és őszi árpában 3,0 l/ha-nál alacsonyabb dózisban korai posztemergensen, (a kultúrnövény 1 leveles fenológiai állapotától 3 leveles fejlettségéig) csak az adott kultúrában engedélyezett gyomirtó szerrel kombinációban alkalmazható.

A kultúrnövény károsodásának megelőzése érdekében meg kell akadályozni a készítmény közvetlen érintkezését a kalászos vetőmaggal. A jó szelektivitáshoz jó magágy készítés, egyenletes vetésmélység és valamennyi vetőmag talajjal való megfelelő takarása szükséges. Nem szabad a készítményt rögös magágyra, vízzel telített talajokon kijuttatni. A kezelés időpontjában vízzel telített talajok, vagy közvetlenül a kezelés után lehulló nagy mennyiségű csapadék a kultúrnövény károsodásához vezethet.

Burgonyában magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények ellen önmagában 5,0 l/ha-os dózisban a burgonya végleges kialakítását követően, preemergensen kell kijuttatni. Általában a gyomosodástól függően a készítmény kombinációban való kijuttatása javasolt.

Kétszikű gyomnövények ellen preemergensen vagy korai posztemergensen a hatékonyság metribuzin hatóanyagú készítménnyel növelhető, annak 240-400 g hatóanyag/ha-os dóziséval kombinálva. Permetezést követően sorművelés nem végezhető.

Díszfaiskolában (tuja, tiszafa, boróka és hamisciprus fajok esetén), 1 évesnél idősebb állományban alkalmazható a kultúrnövény nyugalmi állapotában (késő ősszel vagy kora tavasszal) fagymentes időszakban 5,0 l/ha-os dózisban, a gyomnövények szempontjából preemergens, vagy korai posztemergens kijuttatással. Preemergens kijuttatás esetén a készítményt jól elmunkált aprómorzsás talajfelszínre kell kijuttatni. Korai posztemergens kezelés esetén a magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények 2 leveles állapotáig kell alkalmazni.

A proszulfokarb hatóanyag a HRAC „N”, lipid bioszintézist gátló herbicidcsoporton belül a tiokarbamát-szulfoxidok hatóanyagcsoportba sorolható.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

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

A határozat véglegessé válását követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

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

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a határozat közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyak.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

INDOKOLÁS

A határozat indoklás része nem nyilvános.

Budapest, 2019. június 19.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:


Jordán László
igazgató



Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(278/2019.)

3. Minőségi követelmények:**3.1. Hatóanyag tartalom****3.1.1. prozulfokarb (GC/FID) 78,4 ± 2,5 %(m/m)****3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:****Meg kell feleljen az „EC” formuláció FAO követelményeinek****Tájékoztató jellegű adatok:**

Megjelenés: szalmasárga színű, átlátszó, aromás szagú folyadék

pH (1%-os oldat): 9,73

Lobbanáspont: 63 ± 2°C

Relatív sűrűség: 1,02

Dinamikai viszkozitás (40°C): 8,74 mPa.s

Felület feszültség (20°C, 1%-os oldat): 32,2 mN/m

Tartós habképződés (1 perc): 9 ml

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
Őszi búza, őszi árpa	magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények	3,0	200-300	vetés után kelésig (BBCH 00-09), első levél megjelenésétől 3 leveles állapotig (BBCH 10-13)
Őszi búza, őszi árpa		kombinációban: 1,5-3,0	200-300	1 leveles állapottól 3 leveles állapotig (BBCH 11-13)
Burgonya		5,0	200-300	ültetés után, 5 cm-es hajtás magasságig BBCH (00-12)
Díszfaiskola (tuja, tiszafa, boróka és hamisciprus) 1 évesnél idősebb		5,0	250-300	kultúrnövény nyugalmi állapotában

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

Őszi búzában és őszi árpában nagy széltippannal (*Apera spica-venti*) és magról kelő kétszikű gyomnövényekkel fertőzött területen önmagában, preemergensen vagy korai posztemergensen a kultúrnövény 3 leveles fejlettségéig 3,0 l/ha-os dózisban kell alkalmazni. A készítmény kombinációban való kijuttatása szükséges az ebszékfű (*Tripleurospermum perforatum*), parlagi pipitér (*Anthemis arvensis*) és pipacs (*Papaver rhoeas*) elleni hatékonyság kiegészítése céljából. Őszi búzában és őszi árpában 3,0 l/ha-nál alacsonyabb dózisban korai posztemergensen, (a kultúrnövény 1 leveles fenológiai állapotától 3 leveles fejlettségéig) csak az adott kultúrában engedélyezett gyomirtó szerrel kombinációban alkalmazható.

A kultúrnövény károsodásának megelőzése érdekében meg kell akadályozni a készítmény közvetlen érintkezését a kalászos vetőmaggal. A jó szelektivitáshoz jó magágy készítés, egyenletes vetésmélység és valamennyi vetőmag talajjal való megfelelő takarása szükséges. Nem szabad a készítményt rögzös magágyra, vízzel telített talajokon kijuttatni. A kezelés időpontjában vízzel telített talajok, vagy közvetlenül a kezelés után lehulló nagy mennyiségű csapadék a kultúrnövény károsodásához vezethet.

Burgonyában magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények ellen önmagában 5,0 l/ha-os dózisban a burgonya végleges bakhát kialakítását követően, preemergensen kell kijuttatni. Általában a gyomosodástól függően a készítmény kombinációban való kijuttatása javasolt.

Kétszikű gyomnövények ellen preemergensen vagy korai posztemergensen a hatékonyság metribuzin hatóanyagú készítménnyel növelhető, annak 240-400 g hatóanyag/ha-os dózisával kombinálva. Permetezést követően sorművelés nem végezhető.

Díszfaiskolában (tuja, tiszafa, boróka és hamisciprus fajok esetén), 1 évesnél idősebb állományban alkalmazható a kultúrnövény nyugalmi állapotában (késő ősszel vagy kora tavasszal) fagymentes időszakban 5,0 l/ha-os dózisban, a gyomnövények szempontjából preemergens, vagy korai posztemergens kijuttatással. Preemergens kijuttatás esetén a készítményt jól elmunkált aprómorzszás talajfelszínre kell kijuttatni. Korai posztemergens kezelés esetén a magról kelő egy- és kétszikű gyomnövények 2 leveles állapotáig kell alkalmazni.

A proszulfokarb hatóanyag a HRAC „N”, lipid bioszintézist gátló herbicidcsoporton belül a tiokarbamát-szulfoxidok hatóanyagcsoportba sorolható.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	>2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles;</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS piktogram



Figyelmeztetés

Veszély

Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

- H304** Lenyelve és légutakba kerülve halált okozhat.
H315 Bőrirritáló hatású
H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki
H319 Súlyos szemirritációt okoz
H400* Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

- P280** Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P301+P310 LENYELÉS ESETÉN: azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/
+P331 orvoshoz. TILOS hánytatni.
P302+P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel
P305+P351 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben
+P338 a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása
P333+P313 Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni
P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

- EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

5.2 Különleges S-mondatok:

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **10 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (zárt gyep) biztonsági övezetet!
- Spo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

A nem cél növények védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

5.4. Várakozási idők

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő
őszi búza, őszi árpa, burgonya	az előírt növényvédelmi technológia betartás esetén előírása nem szükséges

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**5.5.1. Egyéni védőfelszerelés**

5.5.1.1. előkészítőknak	védőkesztyű
5.5.1.2. kijuttatóknak	védőkesztyű, védőruha, védőlábbeli, védőálarc (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

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

5.5.2. Elsősegélynyújtás: Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani.

Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni.

Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés.

5.5.3. Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. Kiszereles, csomagolás:

6.1. a kiszereles térfogata/tömege: 5 l, 10 l, 20 l

6.2. a csomagolószer anyaga: HDPE

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

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

8. Forgalmazási kategória

I.

Budapest, 2019. június 19.

Dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából:

Jordán László

igazgató

