

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Bayer Hungária Kft.** (1117 Budapest, Dombóvári út 26.) ügyfélnek a **Conviso One gyomirtó permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

### HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a 04.2/709-2/2018. NÉBIH számú **Conviso One gyomirtó permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

#### m ó d o s í t j a:

I. *Az engedélyokirat 1.4. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:*

**1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** **Bayer Hungária Kft.**  
1117 Budapest, Dombóvári út 26.

A határozat véglegessé válását követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. A megváltozott termékcímkét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az eljárás díja 25.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen 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://anyk.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 Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2021.12.07.

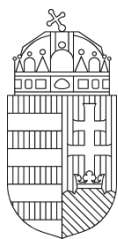
**Jordán László**  
**igazgató**

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(644/2021.)



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

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ +36 (1) 309 1000

E-mail: [ppp.registration@nebih.gov.hu](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)

[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

---

---

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### 1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: **04.2/709-2/2018. NÉBIH**
- 1.2. Növényvédő szer neve: **Conviso One**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2023. november 30.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Bayer Hungária Kft.**  
1117 Budapest, Dombóvári út 26.
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: **-**

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: **Bayer CropScience S.A.S.**  
16 Rue Jean-Marie Leclair CP 106 F-69266 Lyon Cedex 09,  
Franciaország
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **gyomirtószer**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: **olaj alapú szuszpenzió koncentrátum (OD)**
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:
- 2.4.1. hatóanyag **ISO név foramszulfuron**  
**CAS szám** 173159-57-4  
**IUPAC név** 1-(4,6-dimetoxi-pirimidin-2-il)-3-(2-dimetil-karbamoil-5-formamido-fenil-szulfonil)karbamid
- tiszta hatóanyag részaránya* **50 g/l**

2.4.2. hatóanyag	ISO név	tienkarbazon	<b>tienkarbazon-metil</b>
	CAS szám	936331-72-5	317815-83-1
	IUPAC név	4-[(4,5-dihidro-3-metoxi-4-metil-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-il)karbonilszulfamoil]-5-metiltiofén-3-karbonsav	metil 4-[(4,5-dihidro-3-metoxi-4-metil-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-il)karbonilszulfamoil]-5-metiltiofén-3-karboxilát
tiszta hatóanyag részaránya		28,92 g/l	<b>30 g/l</b>

### 3. Minőségi követelmények:

#### 3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. foramszulfuron (HPLC-UV)	4,86 ± 0,49 % (m/m)
3.1.2. tienkarbazon-metil (HPLC-UV)	2,92 ± 0,29 % (m/m)

#### 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Meg kell felelnie az **OD** formuláció FAO követelményeinek.

#### Tájékoztató jellegű adatok:

**Megjelenés:** bézs színű, festékszagú folyadék

**Lobbanáspont:** 83,5°C

**pH (1%-os szuszpenzió):** 4,4

**Felületi feszültség (20°C, 1 g/l-es szuszpenzió):** 35 mN/m (felületaktív anyag)

**Relatív sűrűség (20°C):** 1,028

**Tartós habképződés (1,3 %-os szuszpenzió, 1 perc):** 13 ml

**Nedves szitamaradék (75 µm):** 0,007 %

**Kiönthetőségi maradék:** 0,69 %

**öblítési maradék:** 0,11 %

### 4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	Kezelések közötti időtartam	Dózis	Permetlé (l/ha)	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
ALS toleráns Conviso Smart cukorrépa	magról kelő- és évelő egyszikű, illetve magról kelő kétszikű gyomnövények	1	-	1,0 l/ha	200-300	szikleveles fejlettségtől 8 leveles állapotig poszttemergensen (BBCH 10-18)
		2	8-14 nap	<b>osztott kezelés formájában:</b> 1. kezelés: 0,5 l/ha 2. kezelés: 0,5 l/ha		

#### Előírt növényvédelmi technológia:

**A készítmény egy vegetációs időszakban legfeljebb 2 alkalommal használható fel!**

**A Conviso One készítmény csak Conviso SMART (ALS-inhibitor toleráns) fajtákban alkalmazható, egyéb fajták esetében tilos kijuttatni.**

A készítmény kijuttatható mind alapkezelés nélküli mind pedig preemergensen alapkezelt ALS toleráns Conviso Smart cukorrépában.

Egyszeri kezelés esetén a készítmény a cukorrépa szikleveles állapotától a nyolcleveles fejlettségéig juttatható ki, 1,0 l/ha-os dózisban, a magról kelő egyszikű gyomnövények 1-3, a magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 leveles fejlettségénél. Évelő egyszikű gyomnövények ellen a készítmény 1,0 l/ha-os dózisának kijuttatása szükséges.

Homogén cukorrépa állomány és gyomfejlődés mellett lehetőség van osztott kezelés elvégzésére 0,5 + 0,5 l/ha dózisban.

Az első kezelést a cukorrépa szikleveles fejlettségétől 4 leveles fejlettségéig, a második kezelést a kultúrnövény 2-8 leveles fenológiai állapotában, a gyomosodástól függően lehet végrehajtani. A két kezelés között 8-14 napnak kell eltelnie az optimális hatás érdekében.

A kezelés idejének és módjának (osztott vagy egyszeri kijuttatás) megválasztásakor figyelemmel kell lenni a fehér libatopok fejlettségére, a 4 valódi levelesnél idősebb egyedeken, főleg száraz időjárási viszonyok között csak részleges hatás alakul ki. Abban az esetben, ha a fehér libatop fejlettsége meghaladja a 4 leveles fejlettséget, a Conviso One 1,0 l/ha-os dózisának kijuttatása javasolt demetilált repceolaj adjuvánssal.

Ha ideális gyomfenológia mellett kifejezetten száraz az időjárás, a gyomnövények elleni hatékonyság növelésére a Conviso One 1,0 l/ha-os dózisának kijuttatása demetilált repceolaj adjuvánssal javasolt.

Fejlettebb gyomnövények előfordulásakor, illetve megkésett kezelések esetén (pl. kedvezőtlen időjárás miatt), a készítmény osztott kijuttatása nem javasolt.

Érzékeny egyszikű gyomnövények:

*Elymus repens*, *Avena fatua*, *Echinochloa crus-galli*, *Sorghum halepense*

Érzékeny kétszikű gyomnövények:

*Amaranthus retroflexus*, *Ambrosia artemisiifolia*, *Capsella bursa-pastoris*, *Chenopodium hybridum*, *Datura stramonium*, *Fallopia convolvulus*, *Mercurialis annua*, *Persicaria lapathifolia*, *Persicaria maculosa*, *Sinapis arvensis*, *Solanum nigrum*, *Stellaria media*, *Tripleurospermum perforatum*

A készítmény nem hatékony a *Veronica persica* ellen.

*Erős napsütésben, 25 °C feletti léghőmérséklet esetén tilos permetezni, ilyenkor a munkát a hűvösebb, esti órákban kell elvégezni.*

*Növényi károsítók, rovarkártevők (gyökérfekély, répabolha, répabarkó) által legyengített, vagy egyéb más okból legyengült cukorrépát tilos kezelni!*

Normál vetésváltás esetén a betakarítást követően cukorrépa, őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa, őszi és tavaszi káposztarepce, kukorica, napraforgó, szója, szárazborsó, angolperje valamint zöldbab, zöldítés esetén mustár vethetőek.

A kultúrnövény kipusztulása esetén ALS toleráns Conviso Smart cukorrépa azonnal vethető. A kezelés után legalább 3 hét elteltével, 15-20 cm mély talajművelést követően kukorica vethető.

*A foramszulfuron a HRAC „B”, acetolaktát-szintetáz működést gátló herbicidcsoporton belül a szulfonil-karbamid hatóanyagcsoportba tartozik, míg a tienkarbazon-metil a HRAC „B”, acetolaktát-szintetáz működést gátló herbicidcsoporton belül a szulfonilamino-karbonil-metil-triazolinon hatóanyagcsoportba tartozik.*

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett

## 5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

### 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
Méhveszélyesség toxicitás alapján*:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

#### 5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján:



#### Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

<b>H304</b>	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
<b>H315</b>	Bőrirritáló hatású.
<b>H317</b>	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
<b>H318</b>	Súlyos szemkárosodást okoz.
<b>H332</b>	Belélegezve ártalmas.
<b>H351</b>	Feltehetően rákot okoz.
<b>H400*</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
<b>H410</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

#### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

<b>P261</b>	Kerülje a gőzök/permet belélegzését.
<b>P271</b>	Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
<b>P280</b>	Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
<b>P302+P352</b>	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
<b>P304+P340</b>	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
<b>P305+P351 + P338</b>	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
<b>P308+P313</b>	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
<b>P391</b>	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
<b>P405</b>	Elzárva tárolandó.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás

\* Címkén nem feltüntetendő adat

szükséges.

### **Kiegészítő veszélyességi információ:**

- EUH208**  $\alpha$ -izotridecil- $\omega$ -metoxi-poli(oxi-1,2-etándiil)-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.
- 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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPe 2** A talajvíz védelme érdekében működő drénezett talajokon, homoktalajokon (Aranyféle kötöttség,  $K_A < 30$ ), valamint fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **20 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (zárt gyep) biztonsági övezetet!  
A nem-cél növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **10 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet! 50%-os elsodródás csökkentő szórófej alkalmazása esetén **5 m** kezeletlen biztonsági övezet megtartása szükséges!
- SPo2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

### **5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

### **5.4. Várakozási idők**

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
<b>ALS toleráns Conviso Smart cukorrépa</b>	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

### **5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

#### **5.5.1. Egyéni védőfelszerelés**

5.5.1.1. Előkészítőknak: védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő

5.5.1.2. Kijuttatóknak: védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő  
(zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

Mérgezéskor, 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. **TILOS hánytatni!**

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

**6. Kiszereles, csomagolás:**

6.1. *Kiszereles térfogata/tömege:* 1 liter; 5 liter

6.2. *Csomagolószer anyaga:* HDPE/EVOH; HDPE/PA

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

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **2 év**

**8. Forgalmazási kategória:** **I.**

Budapest, 2021.12.07.

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*