

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 az **Elatus Era gombaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában benyújtott kérelmére meghozta az alábbi

### HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság az **Elatus Era gombaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló **04.2/2926-2/2017 NÉBIH** számú határozatát – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint

#### **módosítja:**

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

**1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2027. augusztus 31.**

A határozat véglegessé válását követően gyártott tételek a jelen határozat rendelkezéseit tartalmazó címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

A módosításnak megfelelő termékcímkét be kell nyújtani az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedélyezési 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://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!

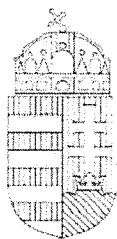
Budapest, 2022. augusztus 31.

  
  
**Jordán László**  
igazgató

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(394/2022.)



**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: **04.2/2926-2/2017 NÉBIH**  
1.2. Növényvédő szer neve: **Elatus Era**  
1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2027. augusztus 31.**  
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Syngenta A. G.**  
**CH-4002 Basel, Svájc**

- 1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője **Syngenta Kft.**  
**1117 Budapest, Alíz u. 2.**

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: **Syngenta A. G (Svájc)**  
2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **gombaölő permetezőszer**  
2.3. Növényvédő szer formulációja: **EC – emulzióképző koncentrátum**

### 2.4. Növényvédő szer összetétele:

#### 2.4.1. hatóanyag

- ISO név **benzovindiflupir**  
CAS szám **1072957-71-1**  
IUPAC név **N-[(IRS,4SR)-9-(diklórmetilén)-1,2,3,4-tetrahidro-1,4-metano-naftalen-5-il]-3-(difluor-metil)-1-metil-pirazol-4-karboxamid**  
tisztá hatóanyag részaránya **75 g/l**  
technikai hatóanyag specifikációja **min. 960 g/kg**

#### 2.4.2. hatóanyag

- ISO név **protiokonazol**  
CAS szám **178928-70-6**

IUPAC név

*(RS)*-2[2-(1-klórciklopropil)-3-(2-klórfenil)-2-hidroxi-propil]-2,4-dihidro-1,2,4-triazol-3-tion

tisztá hatóanyag részaránya

**150 g/l**

technikai hatóanyag specifikációja

min. 970 g/kg

**3. Minőségi követelmények:****3.1. Hatóanyag tartalom****benzovindiflupir (HPLC-UV)****7,43 ± 0,74 % (m/m)****protiokonazol (HPLC-UV)****14,86 ± 0,89 % (m/m)****3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:**

Meg kell felelnie az „EC” formuláció FAO követelményeinek

tájékoztató jellegű adatok:

Megjelenés: barna színű, erős, észter szagú folyadék

Relatív sűrűség (20°C): 1,009

pH (1 %-os emulzió, 20°C): 5,0

lobbanáspont: 134 °C

dinamikai viszkozitás (40°C): 26,3 mPa.s

felületi feszültség (20°C, 0,1 %-os emulzió): 36,9 mN/m

tartós habképződés (1 perc, 1%-os emulzió): 0 ml

**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

| Kultúra              | Károsító  | Kezelések maximális száma | Két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap) | Dózis (l/ha) | Permetlé (l/ha) | A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)                    |
|----------------------|---|---------------------------|---|--------------|-----------------|---|
| őszi és tavaszi búza | sárgarozsda, vörösrozsda, szeptóriás levélfoltosság és pelyvabarnulás, kalászfuzáriózis | 1                         | -   | 0,5-1,0      | 100-400         | egy szárcsomós állapottól (BBCH 31) a virágzás végéig (BBCH 69) |
| rozs                 | barnarozsda, rinhospóriumos levélfoltosság  |                           |   |              |                 |   |
| tritikálé            | vörösrozsda, sárgarozsda, szeptóriás levélfoltosság, rinhospóriumos levélfoltosság      |                           |   |              |                 |   |

|                             |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|
| <b>őszi és tavaszi árpa</b> | hálózatos levélfoltosság, rinhospóriumos levélfoltosság, ramulásriás betegség, törperozsda |  |  |  |  | egy szárcsomós állapotól (BBCH 31) a kalászhányás végéig (BBCH 59) |
| <b>zab</b>                  | koronás rozstda  |  |  |  |  |  |

### Előírt növényvédelmi technológia

**Kalászosokban** (őszi és tavaszi búza, őszi és tavaszi árpa, tritikálé, rozs, zab) levélbetegségek ellen a készítményt megelőző jelleggel, de legkésőbb az első tünetek megjelenésekor – általában a gabonafélék 2–3 szárcsomós stádiumában – célszerű kijuttatni. Gyenge-, közepes fertőzési nyomás mellett a kisebb dózis, erős fertőzési nyomás mellett a nagyobb dózis használata javasolt. Kalászfuzáriózis ellen a gombaölő szert 1,0 l/ha dózisban célszerűen, kalászhányás után, a virágzás kezdetén célszerű kijuttatni, biztosítva a kalász egyenletes permetlé fedettségét.

Felszívódó hatású készítmény.

Hatásmechanizmus:

A benzovindiflupir sejtlégzést gátló hatóanyag. (FRAC kód: 7)

A protikonazol szterolbioszintézist gátló hatóanyag. (FRAC kód: 3)

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

#### 5.1. 1. Veszélyességi tulajdonságok:

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| <b>A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):</b> | > 2000 mg/ttkg                |
| <b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>                 | <b>kifejezetten veszélyes</b> |
| <b>Méhveszélyesség:</b>                                      | <b>nem jelölésköteles</b>     |
| <i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>                   | <i>nem jelölésköteles</i>     |
| <i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>             | <i>nem jelölésköteles</i>     |
| <b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>                           | <b>nem jelölésköteles</b>     |

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

**GHS piktogram:**



**Figyelmeztetés:** Veszély

**Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:**

- H317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.
- H318** Súlyos szemkárosodást okoz.
- H335** Légúti irritációt okozhat.
- H361d** Feltehetően károsítja a születendő gyermeket.
- H400\*** Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
- H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:**

- P201** Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.
- P271** Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
- P280** Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
- P302 + P352** HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
- P305 + P351 + P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
- P308 + P313** Expozíció vagy annak gyanúja esetén: Azonnal forduljon orvoshoz!
- P403 + P233** Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.
- P405** Elzárva tárolandó.
- 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.
- EUH208** Protiokonazol tartalmaz. Allergiás reakciót okozhat.

\* Címkén nem feltüntetendő adat

**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 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **10 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (zárt gyepek) biztonsági övezetet!
- SPo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

**5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

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 (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

| kultúra               | várakozási idő (nap) |
|-----------------------|----------------------|
| árpa, zab             | 42                   |
| búza, rozs, tritikálé | 35                   |

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

*előkészítőknél:* védőkesztyű, védőruha, arc/szemvédő, védő lábbeli

*kijuttatóknak:* védőkesztyű, védőruha, arc/szemvédő, védő lábbeli  
(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, terápia**

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.

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

**6. A növényvédő szer kiszерelése, csomagolása:**

*Kiszérelés térfogata:* 1 liter, 5 liter, 20 liter,

*Csomagolás anyaga:* PET, HDPE-PA, f-HDPE

**7. A növényvédő szer eltarthatósága:**

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, 2022. augusztus 31.



**Jordán László  
igazgató**