

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint első fokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Fine Agrochemicals Limited** (Hill End House Whittington, Worcester WR5 2RQ, Egyesült Királyság) ügyfélnek az **Exilis növekedésszabályozó permetező**szersz forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában meghozta az alábbi

### **h a t á r o z a t o t:**

Az engedélyező hatóság az **Exilis növekedésszabályozó permetező**szersz forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 04.2/2772-2/2013 **NÉBIH** számú határozatát – 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: 2027. május 31.**

Az engedély módosítási eljárás díja 25.000 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.

A megváltozott termékcímkét be kell nyújtani az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek 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://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 Indoklás része nem nyilvános.”

Budapest, 2022. május 9.

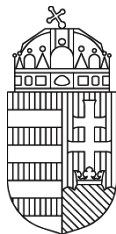
**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*

**Kapja:**

1. Ügyfél
2. Irrattár

(238/2022)



**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](mailto:nti@nebih.gov.hu); [ppp.registration@nebih.gov.hu](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)

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

---

---

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

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

- 1.1. Engedélyokirat száma: **04.2/2772-2/2013**
- 1.2. Növényvédő szer neve: **Exilis**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2027. május 31.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Fine Agrochemicals Limited**  
Hill End House Whittington,  
Worcester WR5 2RQ  
Egyesült Királyság

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: **Schirm GmbH**  
Mecklenburger Strasse 229  
D- 23568 Lübeck  
Németország
- 2.1.1. Hatóanyag gyártója: **Taizhou Dapeng Pharmaceutical Industry Co. Ltd**  
Yanhai Industrial Zone/Linhai City/Zhejiang  
Province  
317016 China
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **növekedésszabályozó készítmény**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: **oldható koncentrátum (SL)**
- 2.4. Növényvédő szer összetétele: **dRR Part C dokumentáció**
- 2.4.1. Hatóanyag
- |                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| ISO név                            | benzil-amino-purin |
| CAS szám                           | 1214-39-7          |
| IUPAC név                          | 6-benzyl adenine   |
| tiszta hatóanyag részaránya        | 20 g/l             |
| technikai hatóanyag specifikációja | min. 973 g/kg      |

### 3. Minőségi követelmények:

- 3.1. Hatóanyag tartalom (HPLC/UV): **1,9 ± 0,3 % (m/m)**
- 3.1.1. Hatóanyag neve: **6-benziladenin**

**3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:**  
(tájékoztató adatok)

Meg kell feleljen az **SL** formuláció „FAO” követelményeinek.

<i>megjelenés:</i>	enyhén édeskés szagú, tiszta folyadék
<i>sűrűség:</i>	1,04 g/ cm <sup>3</sup>
<i>pH (1%-os oldat):</i>	4,4
<i>dinamikai viszkozitás:</i>	60-94.2 mPa.s
<i>felületi feszültség (1%-os oldat, 20°C):</i>	65,2 mN/m

**4. A készítmény felhasználására vonatkozó előírások:**

Kultúra	Felhasználás	A kijuttatáshoz szükséges		Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
		készítmény (l/ha)	víz (l/ha)	
alma, körte	gyümölcsritkítás, növekedés szabályozás	5 - 7,5	500 - 1000	BBCH 71 (5-10 mm-es gyümölcskezdemények)

**Előírt növényvédelmi technológia:**

**A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!**

A készítményt termő alma- és körtefák gyümölcsritkítása, termésminőségének és piacosságának javítása érdekében juttatandó ki. A permetezést a gyümölcskezdemény 5-10 mm-es nagyság elérésekor kell elvégezni, 5 - 7,5 l/ha dózisban, 1000 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva. A készítményt szíromhullás után kell kijuttatni.

*A készítmény kijuttatásakor törekedni kell arra, hogy a permetlé a lombzat belsejében is megfelelő borítottságot érjen el. Az alacsonyabb dózist 2 m-es koronamagasság esetén javasolt alkalmazni, nagyobb koronamagasság esetén a magasabb dózist kell alkalmazni.*

**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

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

\* Címkén nem feltüntetendő adat

5.1.2 Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

**GHS piktogram:** nem jelölésköteles

**Figyelmeztetés:** nem jelölésköteles

**Figyelmeztető mondatok (H-mondat):**

**H 412** Ártalmas a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okoz.

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):**

**P 102** Gyermekektől elzárva tartandó

**P 264** A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.

**P 270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

**P 280** Védőkesztyű és védőruha használata kötelező.

**P 301+** LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ

**P 312+ P 330** vagy orvoshoz. A szájat ki kell öblíteni.

**P 403+P 235** Jól szellőző helyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.

**P 501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges

**Kiegészítő veszélyességi információ:**

**EUH 401** 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 **5 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

A nem cél növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

**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 hidrológiai 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
alma, körte	90 nap

**5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:****5.5.1. Egyéni védőfelszerelés:**5.5.1.1. *Előkészítőknak:* védőkesztyű, védőruha5.5.1.2. *Kijuttatóknak:* védőkesztyű, védőruha (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. Kiszereles, csomagolás:**

<i>A kiszereles térfogata (liter):</i>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>20</b>
<i>A csomagolószer anyaga</i>	koextrudált PA/PE	koextrudált PA/PE	koextrudált PA/PE	koextrudált PA/PE

**7. Eltarthatóság:**

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

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

**8. Forgalmazási kategória: II.**

Budapest, 2022. május 9.

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*