

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **BASF Hungária Kft** (1133 Budapest, Váci út 96-98.) ügyfél kérelmére a **Systiva gombaölő csávázó szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kölcsönös elismerésen alapuló módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

### HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Systiva gombaölő csávázó szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló **04.2/1891-1/2016 NÉBIH** számú határozatát – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint

#### módosítja:

I. Az engedélyokirat 5.1.2.pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

GHS Piktogram:



**Figyelmeztetés:**

**Figyelem**

**Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:**

**H317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.

**H362** A szoptatott gyermeket károsíthatja.

**H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

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

**P261** Kerülje a permet belélegzését.

**P263** Terhesség és szoptatás alatt kerülni kell az anyaggal való érintkezést.

**P273** Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

**P280** Védőkesztyű használata kötelező.

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>P302+P352</b>   | HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.   |
| <b>P308 + P313</b> | Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.                           |
| <b>P501</b>        | 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.

II. *Az engedélyokirat 5.2. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép*

### **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!
- SPo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

III. *Az engedélyokirat 6. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép*

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

#### **6.1. Kiszерelés térfogata és anyaga:**

6.1. *Kiszерelés mennyisége:* 5 liter, 10 liter, 20 liter, 50 liter, 200 liter

6.2. *Csomagoló-szer anyaga:* HDPE, f-HDPE

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

Az eljárás díja 105.000 Ft, amelyet az ügyfél a kibocsátott számla alapján köteles megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat közzétételétől 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, 2021. december 13.

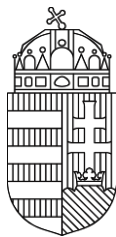
**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfélhazai képviselője
2. Irattár

(673/2021.)



**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:

|   |  |
|---|--|
| <i>1.1. Engedélyokirat száma:</i>                 | <b>04.2/1891-1/2016</b>                                    |
| <i>1.2. Növényvédő szer neve:</i>                 | <b>Systiva</b>   |
| <i>1.3. Engedélyokirat érvényessége:</i>          | <b>2023. december 31.</b>                                  |
| <i>1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:</i>           | <b>BASF Hungária Kft.</b><br>1132 Budapest, Váci út 96-98. |
| <i>1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője</i> | -  |

### 2. A növényvédő szer adatai:

|   |   |
|---|---|
| <i>2.1. Növényvédő szer gyártója:</i>     | <b>BASF S.E. (Németország)</b>                              |
| <i>2.2. Növényvédő szer rendeltetése:</i> | <b>gombaölő csávázószer</b>                                 |
| <i>2.3. Növényvédő szerformulációja:</i>  | <b>FS – vizes szuszpenzió koncentrátum csávázás céljára</b> |

### 2.4. Növényvédő szer összetétele:

|   |   |
|---|---|
| <i>2.4.1. hatóanyag</i>                   |   |
| <i>ISO név</i>                            | <b>fluxapiroxad</b>   |
| <i>CAS szám</i>                           | <b>907204-31-3</b>  |
| <i>IUPAC név</i>                          | <b>3-(difluormetil)-1-metil-N-(3',4',5'-trifluorbifenil-2-il)pirazol-4-karboxamid</b> |
| <i>tiszta hatóanyag részaránya</i>        | <b>333 g/l</b>  |
| <i>technikai hatóanyag specifikációja</i> | <b>min. g/kg</b>  |

**3. Minőségi követelmények:****3.1. Hatóanyag tartalom****fluxapiroxad (HPLC-DAD)****28,8 % ± 1,4 % (m/m)****3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:**

Meg kell felelnie az „FS” formuláció FAO követelményeinek

*tájékoztató jellegű adatok:*

Megjelenés: Vörös színű, gyengén édeskés szagú folyadék

pH (1%-os szuszpenzió): 6,5

Lobbanáspont: &gt; 100 °C

Relatív sűrűség (20°C): 1,157

Dinamikus viszkozitás (40°C, 100/s): 22 mPa.s

Felületi feszültség (20°C): 28,9 mN/m

Tartós habképződés (50 %-os szuszpenzió, 1 perc): 0 ml

Kiönthetőségi maradék: 2,75 %

Öblítési maradék: 0,16 %

**4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:**

| <b>Kultúra</b>                  | <b>Károsító</b>   | <b>Kezelések<br/>maximális<br/>száma</b> | <b>Dózis<br/>(l/t)</b>    | <b>Csávázólé<br/>(l/t)</b> | <b>A kezelés<br/>ideje<br/>(fenológiai<br/>állapot<br/>szerint)</b> |
|---------------------------------|---|--|---------------------------|----------------------------|---|
| <b>őszi és tavaszi<br/>árpa</b> | lisztharmat, hálózatos és<br>rinhospóriumos<br>levélfoltosság, hópenész,<br>törperozsda                               | 1  | 0,75-1,5                  | 15-20                      | BBCH 00<br>vetőmag  |
|                                 | hálózatos levélfoltosság  | 1  | 0,5*                      |                            |   |
| <b>őszi és tavaszi<br/>búza</b> | lisztharmat,<br>fahéjbarna (pirenofóras)<br>levélfoltosság, szeptóriás<br>levélfoltosság,<br>hópenész, szártörő gomba | 1  | 1,5<br>vagy<br>0,75-1,0** |                            |   |
| <b>zab</b>                      | csírákori betegségek,<br>hópenész   | 1  | 0,75-1,5                  |                            |   |

\*Kizárólag más gombaölő csávázószer kombinációs partnereként történő felhasználás árpa hálózatos levélfoltossága elleni védekezés céljából.

\*\*Kizárólag más gombaölő csávázószer kombinációs partnereként történő felhasználásra.

**Előírt növényvédelmi technológia**

**A készítmény kizárólag vetőmag csávázására használható. A csávázott vetőmagot étkezési és takarmányozási célra felhasználni és ilyen rendeltetésű termékekkel együtt tárolni tilos!**

A csávázószer nedves csávázás formájában kell a magvak felületére felvinni tonnánként 15-20 liter csávázólé felhasználásával. A készítmény kisebb dózisban történő felhasználása – árpa esetében hálózatos levélfoltosság elleni védekezés céljából 0,5 l/t, búza esetében 0,75 l/t-1,0 l/t– kizárólag más gombaölő csávázószer kombinációs partnereként történhet.

A vetés során biztosítani kell a csávázott magvak talajjal való teljes fedettségét, a talaj felszínére szóródott csávázott magvak maradéktalan összegyűjtését és eltávolítását.

A vetőmag bevonása kizárólag speciális vetőmagkezelő berendezésben történjen.

Felszívódó hatású készítmény.

Hatásmechanizmus:

A fluxapiroxad sejtlégzést gátló (szukcinát-dehidrogenáz enzim gátló) hatóanyag (FRAC kód: 7)

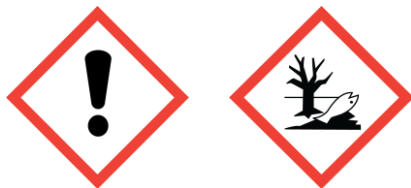
**5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:**

**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>közepesen 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:**

**Figyelem**

**Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:**

|             |  |
|-------------|--|
| <b>H317</b> | Allergiás bőrreakciót válthat ki.                                |
| <b>H362</b> | A szoptatott gyermeket károsíthatja.                             |
| <b>H410</b> | Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |

\*Címkén nem feltüntetendő adat

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

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>P261</b>        | Kerülje a permet belélegzését.   |
| <b>P263</b>        | Terhesség és szoptatás alatt kerülni kell az anyaggal való érintkezést.                    |
| <b>P273</b>        | Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.                                     |
| <b>P280</b>        | Védőkesztyű használata kötelező.   |
| <b>P302+P352</b>   | HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.   |
| <b>P308 + P313</b> | Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.                           |
| <b>P501</b>        | 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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

**5.3. Kezelt vetőmagvak csomagolásán feltüntetendő előírások**

**5.3.1. Biztonsági óvintézkedések és kockázat csökkentő intézkedések:**

**Tilos a csávázott vetőmagot feldolgozott, vagy feldolgozatlan állapotban élelmezési, vagy takarmányozási célra felhasználni!**

**Általános előírások:**

- Gyermekek, illetve házi- és vadon élő állatoktól elkülönítve és feltűnő módon megjelölve kell tárolni.
- Megfelelő védőfelszerelés használatával előzze meg a bőrrel való érintkezést, illetve a légzőszervekbe való bejutását a csávázott vetőmaggal történő munka vagy az eszközök tisztítása során.
- Szedje össze, vagy földdel takarja be az elszóródott vetőmagot. Előzze meg a felszíni vizek károsodását.

**Vetés előtt:**

- Kerülje a porral való érintkezést a vetőmagos zsákok felbontása, illetve a vetőgépek feltöltése és leürítése közben. A vetőmagos zsák alján esetlegesen előforduló port semmi esetben se töltsse bele a vetőgépbe. Ne kezelje felül az egyszer már csávázott vetőmagot.

**Vetés közben:**

- Mindig a területegységre előírt vetőmag mennyiséget alkalmazza. Erős szélben ne vessen csávázott vetőmagot. Pneumatikus vetőgépek esetében a magokról esetlegesen ledörzsölődő port, megfelelő csővezetékkel(deflektor), a talaj felszínére vagy a barázdába kell levezetni.
- A vadállomány védelme érdekében, vetéskor fordítson figyelmet a vetés mélységére, hogy a csávázott vetőmag földdel teljesen be legyen fedve, kiváltképp a táblák szélein és a sorok végén.

**Vetés után:**

- A környezet károsításának megelőzése érdekében szedje össze az üres vetőmagos zsákokat és a felesleges vetőmagot. Az üres vetőmagos zsákokat és a maradék vetőmagot a jogszabályban leírtak szerint kell ártalmatlanítani! A kimaradó felesleges vetőmagot minden esetben az eredeti zsákokba tegye vissza, az üres zsákokat más célra ne használja fel.

**Biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások**

*Óvintézkedésre vonatkozó mondatok a 1272/2008 EK rendelet alapján*

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.  
**P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.  
**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.  
**P280** Védőkesztyű használata kötelező.  
**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Különleges S mondatok**

- SPe 2** A talajvíz védelme érdekében működő drénezett talajokon, homoktalajokon (Arany-féle kötöttség,  $K_A < 30$ ), valamint fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!
- SPe 5** A madarak/vadon élő emlősök védelme érdekében a növényvédő szerrel kezelt szaporítóanyagot teljes egészében be kell dolgozni a talajba! Ügyeljen arra, hogy a szer a sorok végén is teljes egészében be legyen dolgozva!
- SPe 6** A madarak/vadon élő emlősök védelme érdekében távolítsa el a véletlenül kiömlött növényvédő szerrel kezelt szaporítóanyagot!

**5.3.2. Egyéb környezetvédelmi előírások a végfelhasználó (csávázott vetőmag kijuttatója) részére:**

A csávázott vetőmag nem vehető a vizek, vízfolyások, illetve az ásványi nyersanyag külszíni kitermelése során létrejött tavak környezetében mért **5 m**-es biztonsági távolságon belül!

**5.4. Várakozási idők:**

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0** nap

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

| kultúra  | várakozási idő  |
|--|---|
| őszi és tavaszi árpa,<br>őszi és tavaszi búza, zab | előírt növényvédelmi technológia szerinti felhasználás esetén nem szükséges |



## **5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

### **5.5.1. Egyéni védőfelszerelés**

|                     |   |
|---------------------|---|
| <i>csávázáskor:</i> | védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő), arcvédő |
| <i>vetéskor:</i>    | védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő), arcvédő |

### **5.5.2. Elsősegélynyújtás, terápia**

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

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. A növényvédő szer kiszерelése, csomagolása:**

### **6.1. Kiszерelés térfogata és anyaga:**

6.1. Kiszерelés mennyisége: 5 liter, 10 liter, 20 liter, 50 liter, 200 liter

6.2. Csomagoló-szer anyaga: HDPE, 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, 2021. december 13.

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*