



**n é b i h**  
Termőföldtől az asztalig

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



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
Tel: 06/1/309-1000 Fax: 06/1/246-2960  
E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu)  
[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

**ÜGYINTÉZŐ: dr. Kelemen Mária**  
**HATÁROZATSZÁM: 04.2/2979-1/2016**  
**OLDALAK SZÁMA: 4**  
**MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és  
felhasználási engedélyokirat**

**TÁRGY: Luna Privilege gombaölő  
permetezőszer** forgalomba hozatali és  
felhasználási engedélyének módosítása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Bayer Hungária Kft.** (1123 Budapest, Alkotás u. 50.) által képviselt **Bayer S.A.S.** (16 rue Jean-Marie Lecalir CP 106 F-69266 Lyon Cedex 09) Franciaország ügyfélnek a **Luna Privilege gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában benyújtott kérelmére meghozta az alábbi

### HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Luna Privilege gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló, NÉBIH 04.2/2206-1/2014 számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint **módosítja**:

**I. Az engedélyokirat 4. pontja helyébe az alábbi szöveg kerül:**

**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	Két kezelés közt eltelt minimális időtartam	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	A kezelés ideje fenológia szerint
cseresznye, meggy	monília virág- és hajtásszáradás, monília termésrothadás, blumeriellás levélfoltosság	2	7 nap	0,4-0,5	500-1500	virágzás kezdete BBCH 61 – fajtára jellemző színeződés kialakulása BBCH 85
szőlő (bor, csemege)	lisztharmat	2	10 nap	0,2	500-1200	virágzás kezdete BBCH 61 - 2-3 mm-es bogyók, fürtlehajlás kezdete BBCH 73
alma, körte, birs, naspolya	lisztharmat, tárolási betegségek	2	8 nap	0,2	800-1000	zöldbimbós állapot BBCH 56 – 2 héttel betakarítás előtti állapot BBCH 84

**Előírt növényvédelmi technológia:**

**Cseresznyében és meggyben** a *monília*s virág- és hajtásszáradás ellen a permetezést bimbós állapot végén, virágzás kezdetén indokolt megkezdeni. Erős fertőzési nyomás esetén a permetezést a virágzás idején célszerű megismételni. A csonthéjasok *monília*s termésrothadása ellen a gombaölő szer termésérés előtt használható fel.

A *blumeriellás levélfoltosság* ellen a permetezéseket előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel kell elkezdni, majd szükség esetén 7-14 nap múlva megismételni.

Csonthéjas kultúrákban a gombaölő szer egy vegetációban legfeljebb 2 alkalommal használható fel. A további szükséges permetezéseket más hatóanyag csoportba tartozó készítményekkel kell elvégezni.

**Szőlőben** a gombaölő szerrel fertőzésveszélyes időszakban megelőző jelleggel, virágzás kezdete és fűrtlehajlás kezdete fenológiai állapotok között szükséges védekezni és a permetezést a fertőzés nyomásától függően 10-14 nap elteltével célszerű megismételni. Törekedni kell az egyenletes permetlé fedettség elérésére a lombozaton és a fűrtökön is, amihez az 500-1200 l/ha permetlé alkalmazása javasolt. A permetléhez tapadásfokozó adalékanyag hozzáadása nem javasolt! **Egy tenyészidőszakban legfeljebb 200 g (egy kezelésben maximum 100 g/ha) fluopiram hatóanyag kijuttatása javasolt hektáronként!**

**Almatermésűekben** lisztharmat ellen a védekezéseket megelőző módon, fertőzésre hajlamosító tényezők fennállása esetén pirosbimbós fenológiai állapotban javasolt elkezdni. Tárolási betegségek ellen az érési időszakban a várakozási idő figyelembe vételével szükséges a kezelést végrehajtani. Egy vegetációban a készítménnyel összesen 2 permetezés végezhető el, a fertőzési nyomástól függően 8-14 napos permetezési fordulóval. A kezelések során törekedni kell az egyenletes permetléfedettség elérésére a korona belsejében is, hogy a gyümölcsök minél jobban borítottak legyenek.

Felszívódó hatású készítmény.

Hatásmechanizmus:

fluopiram: sejtlégzés gátló (FRAC kód: 7)

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett.

**II. Az engedélyokirat 5.2. pontja az alábbiak szerint módosul:****5.2 különleges S-mondatok:**

**SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközzel 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 kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) biztonsági övezetet!

Az engedélyokirat egyéb előírásai változatlanok.

Az ügyfél köteles a raktárában vagy a már forgalomban lévő tételek csomagolóeszközén a jelen határozatnak megfelelő módosításokat átcímkezással feltüntetni legkésőbb **2016. október 31.** napjáig.

A szer új gyártási tételei csak a jelen határozat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhetnek forgalomba.

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

Az engedély módosítási eljárás díja 80.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal elleni kereset indításával. A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

## INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2016. május 12.

Dr. Oravecz Márton  
elnök  
nevében és megbízásából:

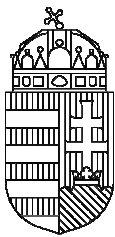
Jordán László  
igazgató

*P.H.*

Kapja:

1.       Ügyfél
2.       Irattár

(150/2016.)



**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**  
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság  
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960  
E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@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>04.2/2206-1/2014</b>
<i>1.2. Növényvédő szer neve:</i>	<b>Luna Privilege</b>
<i>1.3. Engedélyokirat érvényessége:</i>	<b>2024. január 31.</b>
<i>1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:</i>	<b>Bayer S.A.S.</b> 16 rue Jean-Marie Lecalir CP 106 F-69266 Lyon Cedex 09 Franciaország
<i>1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője</i>	<b>Bayer Hungária Kft.</b> <b>1123 Budapest, Alkotás u. 50.</b>

### 2. A növényvédő szer adatai:

<i>2.1. Növényvédő szer gyártója:</i>	<b>Bayer CropScience S.A.S. (Franciaország)</b>
<i>2.2. Növényvédő szer rendeltetése:</i>	<b>gombaölő permetezőszer</b>
<i>2.3. Növényvédő szer formulációja:</i>	<b>SC – szuszpenzió koncentrátum</b>

### 2.4. Növényvédő szer összetétele:

#### 2.5.1. hatóanyag

<i>ISO név</i>	<b>fluopiram</b>
<i>CAS szám</i>	<b>658066-35-4</b>
<i>IUPAC név</i>	<b>N-{2-[3-klór-5-(trifluormetil)-2-piridil]etil}- α,α,α-trifluor-o-toluamid</b>
<i>tiszta hatóanyag részaránya</i>	<b>500 g/l</b>
<i>technikai hatóanyag specifikációja</i>	<b>Bayer Annex II dokumentáció</b>

**3.Minőségi követelmények:****3.1. Hatóanyag tartalom****fluopiram (GC/FID)****42,0 ± 2,1 %(m/m)****3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:**

Meg kell felelnie az „SC” formuláció FAO követelményeinek

*tájékoztató jellegű adatok:*

Megjelenés: szürkésfehér színű, jellegzetes szagú folyadék (szuszpenzió)

pH (1%-os oldat): 6,6

Lobbanáspont: &gt;100°C

Relatív sűrűség (20°C): 1,19

Dinamikus viszkozitás (20°C, 100/s): 101,4 mPa.s

Felületi feszültség (25°C): 31 mN/m

Nedves szita maradék (75 µm): 0,02%

Tartós habképződés (1 perc): (0,7%-os oldat, 1 perc): 8 ml

Kionthatósági maradék: 1,87%

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

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	Két kezelés közt eltelt minimális időtartam	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	A kezelés ideje fenológia szerint
<b>cseresznye, meggy</b>	monília virág- és hajtásszáradás, monília termésrothadás, blumeriellás levélfoltosság	2	7 nap	0,4-0,5	500-1500	virágzás kezdete BBCH 61 – fajtára jellemző színeződés kialakulása BBCH 85
<b>szőlő</b> (bor, csemege)	lisztharmat	2	10 nap	0,2	500-1200	virágzás kezdete BBCH 61 - 2-3 mm-es bogyók, fürtlehajlás kezdete BBCH 73
<b>alma, körte, birs, naspolya</b>	lisztharmat, tárolási betegségek	2	8 nap	0,2	800-1000	zöldbimbós állapot BBCH 56 – 2 héttel betakarítás előtti állapot BBCH 84

**Előírt növényvédelmi technológia:**

**Cseresznyében és meggyben** a *monília*s virág- és hajtásszáradás ellen a permetezést bimbós állapot végén, virágzás kezdetén indokolt megkezdeni. Erős fertőzési nyomás esetén a permetezést a virágzás idején célszerű megismételni. A csonthéjasok *monília*s termésrothadása ellen a gombaölő szer termésérés előtt használható fel.

A *blumeriellás levélfoltosság* ellen a permetezéseket előrejelzésre alapozva, megelőző jelleggel kell elkezdni, majd szükség esetén 7-14 nap múlva megismételni.

Csonthéjas kultúrákban a gombaölő szer egy vegetációban legfeljebb 2 alkalommal használható fel. A további szükséges permetezéseket más hatóanyag csoportba tartozó készítményekkel kell elvégezni.

**Szőlőben** a gombaölő szerrel fertőzésveszélyes időszakban megelőző jelleggel, virágzás kezdete és fűrtlehajlás kezdete fenológiai állapotok között szükséges védekezni és a permetezést a fertőzés nyomásától függően 10-14 nap elteltével célszerű megismételni. Törekedni kell az egyenletes permetlé fedettség elérésére a lombozaton és a fűrtökön is, amihez az 500-1200 l/ha permetlé alkalmazása javasolt. A permetléhez tapadásfokozó adalékanyag hozzáadása nem javasolt! **Egy tenyészidőszakban legfeljebb 200 g (egy kezelésben maximum 100 g/ha) fluopiram hatóanyag kijuttatása javasolt hektáronként!**

**Almatermésűekben** lisztharmat ellen a védekezéseket megelőző módon, fertőzésre hajlamosító tényezők fennállása esetén pirosbimbós fenológiai állapotban javasolt elkezdni. Tárolási betegségek ellen az érési időszakban a várakozási idő figyelembe vételével szükséges a kezelést végrehajtani. Egy vegetációban a készítménnyel összesen 2 permetezés végezhető el, a fertőzési nyomástól függően 8-14 napos permetezési fordulóval. A kezelések során törekedni kell az egyenletes permetléfedettség elérésére a korona belsejében is, hogy a gyümölcsök minél jobban borítottak legyenek.

Felszívódó hatású készítmény.

Hatásmechanizmus:

fluopiram: sejtleggzés gátló (FRAC kód: 7)

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett.

**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/kg
<b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>	közepesen 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 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet alapján:**

**Veszélyjel:**



ártalmas



környezeti veszély

**R-mondatok:**

- R 40** A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított  
**R 51/53** Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

**S-mondatok:**

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet  
**S 13** Élelmiszerrel, itallal és takarmánnyal távol tartandó  
**S 20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad  
**S 35** Az anyagot és az edényzetet megfelelő módon ártalmatlanítani kell  
**S 36/37** Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni  
**S 57** A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

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

**GHS piktogram:**



**Figyelmeztetés:**

Figyelem

**Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:**

- H351** Feltehetően rákot okoz  
**H411** Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

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

- P202** Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette
- P280** Védőkesztyű/védőruha használata kötelező
- P308+P313** Expozíció vagy annak gyanúja esetén: Orvosi ellátást kell kérni.
- P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
- P405** Elzárva tárolandó.
- 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** 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

**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 kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyepterület) biztonsági övezetet!

**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:**

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

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő
cseresznye, meggy	7 nap
szőlő (bor)	14 nap
szőlő (csemege)	3 nap
alma, körte, birs, naspolya	14 nap



#### **5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

##### **5.4.1. Egyéni védőfelszerelés**

<i>előkészítőknek:</i>	védőkesztyű, védőruha
<i>kijuttatóknak:</i>	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.

##### **5.4.2. 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

#### **5.5. egyéb környezetvédelmi előírások:**

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

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

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

*6.1. Kiszserelés mennyisége: 100 ml, 1 liter*

*6.2. Csomagoló-szer anyaga: 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: II.**

Budapest, 2016. május 12.

**Dr. Oravecz Márton**  
elnök  
nevében és megbízásából:

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*