

Magyarországnak, mint zonális értékelő tagállamnak engedélyező hatósága, a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), az **L. Gobbi S.r.l.** (Via B. Bosco 57, 16121, Genova, Italy) ügyfél kérelmére a **GOBBI GIB 4 LG növényi növekedésszabályozó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **GOBBI GIB 4 LG növényi növekedésszabályozó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi előírásokkal adja ki:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|---|---|
| 1.1. Engedélyokirat száma: | 04.2/3642-1/2018. NÉBIH |
| 1.2. Növényvédő szer neve: | GOBBI GIB 4 LG |
| 1.3. Engedélyokirat érvényessége: | 2024. január 31. |
| 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: | L. Gobbi S.r.l.
Via B. Bosco 57,
16121
Genova, Italy |
| 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: | - |

2. A növényvédő szer adatai:

- | | |
|------------------------------------|---|
| 2.1. Növényvédő szer gyártója: | L.Gobbi srl.
Via Vallecaldà 110, 16013
Campo Ligure (Ge), Italy |
| 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: | növényi növekedésszabályozó permetezőszer |
| 2.3. Növényvédő szer formulációja: | folyékony vízzoldható koncentrátum (SL) |
| 2.4. Növényvédő szer összetétele: | |

2.4.1. hatóanyag

ISO név **gibberelin sav – GA₃**

CAS szám 77-06-5

IUPAC név (3S,3aS,4S,4aS,7S,9aR,9bR,12S)-7,12-dihidroxi-3-metil-6-metilén-2-oxoperhidro-4a,7-metán-9b,3-propénazulén[1,2-b]furán-4-karbonsav

tiszta hatóanyag részaránya **40 g/kg**

3. Minőségi követelmények:**3.1. Hatóanyag tartalom****3.1.1. gibberelin sav (HPLC-UV)** 4 % (m/m) \pm 0,4 % (m/m)**3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:** **Meg kell feleljen az SL formuláció FAO követelményeinek****Tájékoztató jellegű adatok:****Megjelenés:** színtelen, jellegzetes szagú folyadék**pH (1 %-os oldat):** 3,4**Felületi feszültség (25°C; 0,414%-os oldat):** 67,8 mN/m**Relatív sűrűség (20°C):** 1,032**Tartós habképződés (1 perc, 0,414%-os oldat):** 0 ml**Lobbanáspont:** 126 °C**Dinamikai viszkozitás (40°C):** 39,4 mPa.s**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

<i>Kultúra</i>	<i>Hatás</i>	<i>A kijuttatáshoz szükséges szer (l/ha) víz(l/ha) mennyisége</i>		<i>Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)</i>
körte	növekedésszabályozás, kötődés javítása	0,3	1000	20%-os virágzás (BBCH 62) – virágzás vége, teljes sziromhullás, gyümölcskezdemények 5 mm alatt (BBCH 69)
borszőlő	növekedésszabályozás, fürt tömörség csökkentése	0,36	500	fürtkezdemények határozottan láthatók (BBCH 53) – 50%-os virágzás, pártasapkák 50%-a lehullott (BBCH 65)

Előírt növényvédelmi technológia:***A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!***

- körte növekedésszabályozásra, kötődés javítására, 20 %-os virágzástól (BBCH 62) virágzás végéig (BBCH 69) terjedő időszakban, 0,3 l/ha dózisban, 1000 l/ha vízmennyiséggel, állománypermetezéssel kijuttatva

- szőlő növekedésszabályozásra, fürttömörség csökkentésére, fürtkezdemények határozottan láthatóvá válásától (BBCH 53) 50%-os virágzásig (BBCH 65) terjedő időszakban, 0,36 l/ha dózisban, 500 l/ha vízmennyiséggel, állománypermetezéssel kijuttatva.

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 (nőstény patkányon): LD₅₀ > 2000 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség: nem jelölésköteles

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:

GHS piktogram: -

Figyelmeztetés: -

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

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

P102 + P405 Gyermekektől elzárva tartandó / Elzárva tárolandó.

P264 A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni.

P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P280 Védőkesztyű használata kötelező.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: hulladéklerakóba szállítás szükséges. **

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH401 Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Különleges S-mondatok:

SP1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!

SPe 2 A talajvíz védelme érdekében működő drénezett talajokon, homoktalajokon (Arany-féle kötöttség, KA<30), valamint fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!

SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyp) biztonsági övezetet!

* Címkén nem feltüntetendő adat

** 1 liternél kisebb kiszerelés esetén a következő mondatot kell feltüntetni: A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges. A kiürült és kitisztított csomagolóeszköz települési hulladékként kezelhető.

5.2. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

5.3. Várakozási idők

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő
körte	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges
borszőlő	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés

5.4.1.1. Előkészítőknak: védőkesztyű

5.4.1.2. Kijuttatóknak: védőkesztyű

5.4.2. 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.

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. Kiszерelés térfogata/tömege: 25 mL; 100 mL; 400 mL; 500 mL; 1 L; 4L; 5L; 10L

6.2. Csomagolószер anyaga: HDPE

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

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **3 év**

8. Forgalmazási kategória:

III.

A növényvédő szer csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, az engedélyezési eljárás során jóváhagyott címketerv alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 6.000.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak 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, 2019. január 22.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

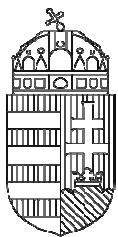
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(348/2018.)



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

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000

E-mail: ppp.registration@nebih.gov.hu
portal.nebih.gov.hu

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 04.2/3642-1/2018. NÉBIH
1.2. Növényvédő szer neve: GOBBI GIB 4 LG
1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2024. január 31.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: L. Gobbi S.r.l.
Via B. Bosco 57,
16121
Genova, Italy
1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: -

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** L.Gobbi srl.
Via Vallecaldà 110, 16013
Campo Ligure (Ge), Italy
2.2. Növényvédő szer rendeltetése: növényi növekedésszabályozó permetezőszer
2.3. Növényvédő szer formulációja: folyékony vízzoldható koncentrátum (SL)
2.4. Növényvédő szer összetétele:

2.4.1. hatóanyag	ISO név	gibberelin sav – GA₃
	CAS szám	77-06-5
	IUPAC név	(3S,3aS,4S,4aS,7S,9aR,9bR,12S)-7,12-dihidroxi-3-metil-6-metilén-2-oxoperhidro-4a,7-metán-9b,3-propénazulén[1,2-b]furán-4-karbonsav
tisztá hatóanyag részaránya		40 g/kg

3. Minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. gibberelin sav (HPLC-UV) 4 % (m/m) ± 0,4 % (m/m)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: Meg kell feleljen az SL formuláció FAO követelményeinek

Tájékoztató jellegű adatok:

Megjelenés: színtelen, jellegzetes szagú folyadék
pH (1 %-os oldat): 3,4
Felületi feszültség (25°C; 0,414 %-os oldat): 67,8 mN/m
Relatív sűrűség (20°C): 1,032
Tartós habképződés (1 perc, 0,414 %-os oldat): 0 ml
Lobbanáspont: 126 °C
Dinamikai viszkozitás (40°C): 39,4 mPa.s

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

<i>Kultúra</i>	<i>Hatás</i>	<i>A kijuttatáshoz szükséges szer (l/ha) víz(l/ha) mennyisége</i>		<i>Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)</i>
körte	növekedésszabályozás, kötődés javítása	0,3	1000	20%-os virágzás (BBCH 62) – virágzás vége, teljes sziromhullás, gyümölcskezdemények 5 mm alatt (BBCH 69)
borszőlő	növekedésszabályozás, fürt tömörség csökkentése	0,36	500	fürtkezdemények határozottan láthatók (BBCH 53) – 50%-os virágzás, pártasapkák 50%-a lehullott (BBCH 65)

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!

- körte növekedésszabályozásra, kötődés javítására, 20 %-os virágzástól (BBCH 62) virágzás végéig (BBCH 69) terjedő időszakban, 0,3 l/ha dózisban, 1000 l/ha vízmennyiséggel, állománypermetezéssel kijuttatva
- szőlő növekedésszabályozásra, fürtömörség csökkentésére, fürtkezdemények határozottan láthatóvá válásától (BBCH 53) 50%-os virágzásig (BBCH 65) terjedő időszakban, 0,36 l/ha dózisban, 500 l/ha vízmennyiséggel, állománypermetezéssel kijuttatva.

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 (nőstény patkányon):	LD ₅₀ > 2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

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

GHS piktogram: -

Figyelmeztetés: -

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

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

P102 + P405	Gyermekektől elzárva tartandó / Elzárva tárolandó.
P264	A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: hulladéklerakóba szállítás szükséges.**

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH401	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.
---------------	---

Különleges S-mondatok:

SP1	A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!
------------	--

* Címkén nem feltüntetendő adat

** 1 liternél kisebb kiszerelés esetén a következő mondatot kell feltüntetni: A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges. A kiürült és kitisztított csomagolóeszköz települési hulladékként kezelhető.

- 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 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) biztonsági övezetet!

5.2. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

5.3. Várakozási idők

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő
körte	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges
borszőlő	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés

5.4.1.1. Előkészítőknek: védőkesztyű

5.4.1.2. Kijuttatóknak: védőkesztyű

5.4.2. 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.

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. Kiszерelés térfogata/tömege: 25 mL; 100 mL; 400 mL; 500 mL; 1 L; 4L; 5L; 10L

6.2. Csomagolószer anyaga: HDPE

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

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **3 év**

8. Forgalmazási kategória:

III.

Budapest, 2019. január 22.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

Jordán László
igazgató

P.H.