

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv, és mint zonális átvevő tagállam engedélyező hatósága (a továbbiakban: engedélyező hatóság), az **L. Gobbi S.r.l.** (Via B. Bosco 57, 16121, Genova, Olaszország) ügyfél kérelmére a **Diramid növekedésszabályozó készítmény** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének az Ausztria által kiadott engedély kölcsönös elismerésén alapuló kiadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a **Diramid növekedésszabályozó készítmény** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi előírásokkal adja ki:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: **6300/1924-1/2022 NÉBIH**
- 1.2. Növényvédő szer neve: **Diramid**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2025. december 31.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **L. Gobbi S.r.l.**
Via B. Bosco 57, 16121
Genova, Olaszország
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: -

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: Diachem S.p.a.
U.P. SIFA
Caravaggio (BG)
Olaszország
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: növekedésszabályozó készítmény
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: nedvesíthető por (WP)

2.4. Növényvédő szer összetétele:

2.4.1. hatóanyag	ISO név	1-naftil-acetamid
	CAS szám	86-86-2
	IUPAC név	2-naphthalen-1-ylacetamide
	tiszta hatóanyag részaránya	80 g/kg

3. Minőségi követelmények:**3.1. Hatóanyag tartalom**

3.1.1. 1-naftil-acetamid (HPLC-UV)	8,0 ± 0,8 % (m/m)
---------------------------------------	-------------------

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Meg kell felelnie a **WP** formuláció FAO követelményeinek.

Tájékoztató jellegű adatok:

Megjelenés: nem teljesen homogén, szagtalan, tört fehér színű szilárd anyag

pH (1%-os hígítás): 5,7

Relatív sűrűség: 2,49

Tartós habképződés (1 perc): 0 ml

Nedves szita teszt (75 µm): 0,5%

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Felhasználás	Dózis (kg/10000 m ² LFF (lombfal felület) és kg/ha)	Permetlé (l/ha)	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
alma	gyümölcsritkítás	1,09 kg/10000 m ² LFF max. 1,125 kg/ha	1000	a szirmok többsége lehullott – virágzás vége, teljes szirmhullás, gyümölcskezdemények 5 mm alatt (BBCH 67-69)

Előírt növényvédelmi technológia

A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható fel!

Alma kultúrában a készítmény felhasználható **gyümölcsritkítás** céljából a szirmok többségének lehullásától a virágzás vége, teljes szirmhullás, gyümölcskezdemények 5 mm alatt fenológiai állapotig. A készítmény kijuttatását a permetezendő **lombfal felületéhez (LFF) (kg/m²)** kell igazítani. Dózisa 1,09 kg/10000 m² LFF. Területegységre vetítve az egy vegetációs időszakban kijuttatott szer mennyisége nem haladhatja meg a 1,125 kg/ha-t. A dózis számítás lépéseit a gyártói ajánlás tartalmazza.

A kezelt alapterületre vetített lombfal felület kiszámítása az alábbi képlet segítségével végezhető el:

$$\text{kezelt lombfal felület (m}^2\text{/ha)} = 2 \times \text{kezelt korona magassága (m)} \times \text{kezelt alapterület (m}^2\text{)} / \text{sorköz (m)}$$

Az 1 ha alapterületre vetített lombfal felület kiszámításánál a képlet az alábbiak szerint módosul:

$$\text{kezelt lombfal felület (m}^2\text{/ha)} = 2 \times \text{kezelt korona magassága (m)} \times 10000 \text{ (m}^2\text{)} / \text{sorköz (m)}$$

A készítmény 25°C fölött nem juttatható ki!

A készítmény kijuttatásakor törekedni kell arra, hogy a permetlé a lombzat belsejében is megfelelő borítottságot érjen el.

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 (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:

Figyelem!

Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

H361d Feltehetően károsítja a születendő gyermeket.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

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

P280 Védőkesztyű használata kötelező.

P308+P313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: *Orvosi ellátást kell kérni.*

P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

P405 Elzárva tárolandó.

* Címkén nem feltüntetendő adat

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.

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!

SPe3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) 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

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

Kultúra	Várakozási idő
alma	30 nap

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.5.1.1. Előkészítőknél: védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)

5.5.1.2. Kijuttatóknál: védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő) (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

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. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. Kiszерelés térfogata/tömege:	100g; 125g; 200g; 250g; 500g; 1kg; 1,5kg	500g; 1kg; 1,5kg
6.2. Csomagolószer anyaga:	PE	PE/kartondoboz

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait eredeti csomagolásban, zárt növényvédő szer raktárban tárolva legalább 2 évig megőrzi.

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

8. Forgalmazási kategória:**II.**

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

Az engedélyezési eljárás díja 1 550 000 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://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. szeptember 27.

Dr. Oravecz Márton
elnök nevében és megbízásából

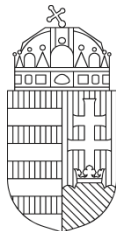
Dr. Németh Csilla
osztályvezető

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(313/2022)



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
portal.nebih.gov.hu

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. Engedélyokirat száma: 6300/1924-1/2022 NÉBIH

1.2. Növényvédő szer neve: Diramid

1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2025. december 31.

1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: L. Gobbi S.r.l.
Via B. Bosco 57, 16121
Genova, Olaszország

1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: -

2. A növényvédő szer adatai:

2.1. Növényvédő szer gyártója: Diachem S.p.a.
U.P. SIFA
Caravaggio (BG)
Olaszország

2.2. Növényvédő szer rendeltetése: növekedésszabályozó készítmény

2.3. Növényvédő szer formulációja: nedvesíthető por (WP)

2.4. Növényvédő szer összetétele:

2.4.1. hatóanyag ISO név **1-naftil-acetamid**

CAS szám 86-86-2

IUPAC név 2-naphthalen-1-ylacetamide

tiszta hatóanyag részaránya **80 g/kg**

3. Minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. 1-naftil-acetamid
(HPLC-UV) 8,0 ± 0,8 % (m/m)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: Meg kell felelnie a **WP** formuláció FAO követelményeinek.

Tájékoztató jellegű adatok:

Megjelenés: nem teljesen homogén, szagtalan, tört fehér színű szilárd anyag**pH (1%-os hígítás):** 5,7**Relatív sűrűség:** 2,49**Tartós habképződés (1 perc):** 0 ml**Nedves szita teszt (75 µm):** 0,5%**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

Kultúra	Felhasználás	Dózis (kg/10000 m ² LFF (lombfal felület) és kg/ha)	Permetlé (l/ha)	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
alma	gyümölcsritkítás	1,09 kg/10000 m ² LFF max. 1,125 kg/ha	1000	a szirmok többsége lehullott – virágzás vége, teljes szirmhullás, gyümölcskezdemények 5 mm alatt (BBCH 67-69)

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

Alma kultúrában a készítmény felhasználható **gyümölcsritkítás** céljából a szirmok többségének lehullásától a virágzás vége, teljes szirmhullás, gyümölcskezdemények 5 mm alatt fenológiai állapotig. A készítmény kijuttatását a permetezendő **lombfal felületéhez (LFF) (kg/m²)** kell igazítani. Dózisa 1,09 kg/10000 m² LFF. Területegységre vetítve az egy vegetációs időszakban kijuttatott szer mennyisége nem haladhatja meg a 1,125 kg/ha-t. A dózis számítás lépéseit a gyártói ajánlás tartalmazza.

A kezelt alapterületre vetített lombfal felület kiszámítása az alábbi képlet segítségével végezhető el:

$$\text{kezelt lombfal felület (m}^2\text{/ha)} = 2 \times \text{kezelt korona magassága (m)} \times \text{kezelt alapterület (m}^2\text{)} / \text{sorköz (m)}$$

Az 1 ha alapterületre vetített lombfal felület kiszámításánál a képlet az alábbiak szerint módosul:

$$\text{kezelt lombfal felület (m}^2\text{/ha)} = 2 \times \text{kezelt korona magassága (m)} \times 10000 \text{ (m}^2\text{)} / \text{sorköz (m)}$$

A készítmény 25°C fölött nem juttatható ki!

A készítmény kijuttatásakor törekedni kell arra, hogy a permetlé a lombzat belsejében is megfelelő borítottságot érjen el.

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 (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:

Figyelem!

Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

H361d Feltehetően károsítja a születendő gyermeket.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

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

P280 Védőkesztyű 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.

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!

SPe3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) 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

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

Kultúra	Várakozási idő
alma	30 nap

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

5.5.1.1. *Előkészítőknak:* védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)

5.5.1.2. *Kijuttatóknak:* védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő) (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

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. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. Kiszерelés térfogata/tömege:	100g; 125g; 200g; 250g; 500g; 1kg; 1,5kg	500g; 1kg; 1,5kg
6.2. Csomagolószer anyaga:	PE	PE/kartondoboz

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait eredeti csomagolásban, zárt növényvédő szer raktárban tárolva legalább 2 évig megőrzi.

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

8. Forgalmazási kategória:**II.**

Budapest, 2022. szeptember 27.

Dr. Oravec Márton
elnök nevében és megbízásából

Dr. Németh Csilla
osztályvezető

P.H.