

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Malagrow Kereskedelmi Kft. (2740 Abony, Mária T. u. 2940/5 hrsz.)** által képviselt **Agafert S.r.l. (Via Cancellotto Rotto 3/c, 70125 Bari Olaszország)** **ügyfélnek** az **Agaroot** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság az **Agaroot** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki.

1. A készítmény kereskedelmi neve: Agaroot

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: Agafert S.r.l.

Via Cancellotto Rotto 3/c, 70125 Bari Olaszország
Adószám: IT 07415500722

Engedélyes: Agafert S.r.l.

Via Cancellotto Rotto 3/c, 70125 Bari Olaszország
Adószám: IT 07415500722

Hazai képviselő: Malagrow Kereskedelmi Kft.

2740 Abony, Mária T. u. 2940/5 hrsz.
statisztikai számjel: 11507941-4675-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: algakivonat, makro-, mezo- és mikroelemek, huminsav

Előírt minőségi feltételek

külem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, folyékony anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	48,0	
szerves anyag tartalom (m/m% sz.a.)	legalább	5,2	
sűrűség (kg/dm ³)		1,15	± 0,1
pH (10 %-os vizes szuszpenzió)		6,82	± 0,5
összes N tartalom (m/m%)	legalább	3,9	
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	4,0	
összes K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	3,8	
összes B tartalom (m/m%)		0,1	± 0,02
összes Cu tartalom (m/m%)		0,02	± 0,015
összes Fe tartalom (m/m%)	legalább	0,74	
összes Mn tartalom (m/m%)	legalább	0,32	
összes Mo tartalom (m/m%)	legalább	0,02	
összes Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,13	
Szabad aminosav tartalom (m/m%)	legalább	3,0	
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10	
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0	

5. Felhasználható:

Valamennyi zöldség kultúrában ültetéskor, átültetéskor, gyökérvesztés esetén vagy a vegetációs időszak folyamán egy alkalommal 1-3 liter/1000m² dózisban, 40-80 l/1000 m² vízmennyiséggel közvetlenül a növény gyökeréhez kijuttatva.

Virágzó kultúra esetén méhkimélő technológia alkalmazása szükséges:

Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!

6. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.1. GHS piktogram –****6.2. Figyelmeztetés: -****6.3. Figyelmeztető H-mondatok: -***

*címkén nem feltüntetendő

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermeektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
P362+364	Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni, és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap**6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:**

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!

7. Környezetvédelmi előírások:

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszaka idején nem alkalmazható!

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban a készítmény felhasználása tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 0,1; 0,25; 0,5; 1; 5; 10; 20; 25 literes HPDE palack

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9. és 10. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: Eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől védett, fedett, száraz, hűvös, fagymentes helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: 3 évig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310510

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: Az engedély határozatlan ideig hatályos.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

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 Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2025. március 31.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
névében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

Kapja:

1. Hazai képviselet
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: nbi@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 8360/37169-1/2025 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Agaroot*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: *Agafert S.r.l.*

Via Cancelli Rotta 3/c, 70125 Bari Olaszország

Adószám: IT 07415500722

Engedélyes: *Agafert S.r.l.*

Via Cancelli Rotta 3/c, 70125 Bari Olaszország

Adószám: IT 07415500722

Hazai képviselő: **Malagrow Kereskedelmi Kft.**

2740 Abony, Mária T. u. 2940/5 hrsz.

statisztikai számjel: 11507941-4675-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: algakivonat, makro-, mezo- és mikroelemek, huminsav

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, folyékony anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	48,0	
szerves anyag tartalom (m/m% sz.a.)	legalább	5,2	
sűrűség (kg/dm ³)		1,15	± 0,1
pH (10 %-os vizes szuszpenzió)		6,82	± 0,5
összes N tartalom (m/m%)	legalább	3,9	
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	4,0	
összes K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	3,8	
összes B tartalom (m/m%)		0,1	± 0,02
összes Cu tartalom (m/m%)		0,02	± 0,015
összes Fe tartalom (m/m%)	legalább	0,74	
összes Mn tartalom (m/m%)	legalább	0,32	

összes Mo tartalom (m/m%)	legalább	0,02	
összes Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,13	
Szabad aminosav tartalom (m/m%)	legalább	3,0	
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10	
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0	

5. Felhasználható:

Valamennyi zöldség kultúrában ültetéskor, átültetéskor, gyökérvesztés esetén vagy a vegetációs időszak folyamán egy alkalommal 1-3 liter/1000m² dózisban, 40-80 l/1000 m² vízmennyiséggel közvetlenül a növény gyökeréhez kijuttatva.

Virágzó kultúra esetén méhkimélő technológia alkalmazása szükséges:

Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!

6. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek az 1272/2008/EK rendelet alapján

6.1. GHS piktogram –

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: -*

*címkén nem feltüntetendő

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermeektől 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.
P362+364	Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni, és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

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!

7. Környezetvédelmi előírások:

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszaka idején nem alkalmazható!

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban a készítmény felhasználása tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 0,1; 0,25; 0,5; 1; 5, 10; 20; 25 literes HPDE palack

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9. és 10. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: Eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől védett, fedett, száraz, hűvös, fagymentes helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: 3 évig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310510

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: Az engedély határozatlan ideig hatályos.

Budapest, 2025. március 31.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
névében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató