

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **IKR Agrár Kft. (2943 Bábolna, IKR Park hrsz. 890.) ügyfélnek** a **Radistart Gold** készítmény 6300/865-1/2020 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **Radistart Gold** készítmény 6300/865-1/2020 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 1. pontja az alábbiak szerint módosul:

„1. A készítmény kereskedelmi neve: *Radistart Gold*

A készítmény további kereskedelmi megnevezése: mIKRo Gold Starter”

II. Az engedélyokirat 3. pontja az alábbiak szerint módosul:

„3. Gyártó: IKR Agrár Kft.

2943 Bábolna, IKR Park hrsz. 890.

Statisztikai számjel: 23198942-4675-113-11

Engedélyes: IKR Agrár Kft.

2943 Bábolna, IKR Park hrsz. 890.

statisztikai számjel: 23198942-4675-113-11”

III. Az engedélyokirat 4. pontja az alábbiak szerint módosul:

„4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: monoammónium foszfát, cink-szulfát monohidrát, dolomit, zeolit, dextrin, kaolin, borresperse, monokálium foszfát, algapor

Előírt minőségi feltételek

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú finomszemcsés anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH		4,19	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		0,80	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	95,0	
N tartalom (m/m%)	legalább	5,2	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%).	legalább	26,0	
K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	3,0	
Ca tartalom (m/m%)	legalább	2,6	
Mg tartalom (m/m%)	legalább	1,8	
S tartalom (m/m%)	legalább	2,2	
Zn tartalom (m/m%)	legalább	1,5	
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	
Cu 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	
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0"	

IV. Az engedélyokirat 6. pontja az alábbiak szerint módosul:**„6. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek az 1272/2008/EK rendelet alapján****6.1. Veszélyt jelző piktogram****6.2. Figyelmeztetés: Veszély****6.3. Figyelmeztető H-mondatok:**

H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:**P102**

Gyermekektől elzárva tartandó.

P280

Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P305 + P351 + P338

SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P310

Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/ orvoshoz.

P391

A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

P501

A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladék lerakóba szállítani 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. *Belégzés esetén* a sérültet vigyünk friss levegőre, lazítsuk meg a ruházatát, és helyezzük kényelmes testhelyzetbe. *Bőrrel való érintkezés esetén* távolítsuk el a szennyezett ruházatot és lábbelít. Tisztítsuk meg a bőrfelületet bő szappanos folyó vízzel (15 percen át). Panasz esetén forduljunk orvoshoz. *Szembe jutás esetén* öblítsük ki a szemet vízzel a szemhéjszélek széthúzásával és a szemgolyó egyidejű mozgatásával (legalább negyedórán át), és azonnal forduljunk orvoshoz. *Lenyelés esetén*, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!”

V. Az engedélyokirat 7. pontja az alábbiak szerint módosul:**„7. Környezetvédelmi előírások:**

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.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 20 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.”

VI. Az engedélyokirat 9. pontja az alábbiak szerint módosul:**„9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság****9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 15 kg-os zsák,**

300 kg-os big-bag zsák

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

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

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fedett helyen, az eredeti, zárt és megfelelő jelöléssel ellátott csomagolásban tárolható. Napsütéstől védett, sugárzó hőtől távoli helyen tartandó. A tároló helység megfelelően szellőztethető és takarítható legyen. Élelmiszerrel, takarmánnyal elkülönítve tárolandó.**9.4. Eltarthatóság ideje: 3 év”**

VII. Az engedélyokirat 12. pontja az alábbiak szerint módosul:

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

A Radistart Gold módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 55.000.- Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

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://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 Indokolás része nem nyilvános.”

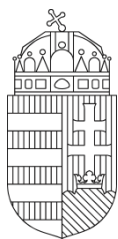
Budapest, 2025. március 12.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

Kapja:

1. Ügyfél
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: 6300/865-1/2020. NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Radistart Gold*

A készítmény további kereskedelmi megnevezése: mIKRo Gold Starter

2. A készítmény típusa: talajkondicionáló anyagokkal dúsított műtrágya

3. Gyártó: IKR Agrár Kft.

2943 Bábolna, IKR Park hrsz. 890.

Statisztikai számjel: 23198942-4675-113-11

Engedélyes: IKR Agrár Kft.

2943 Bábolna, IKR Park hrsz. 890.

statisztikai számjel: 23198942-4675-113-11

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: monoammónium foszfát, cink-szulfát monohidrát, dolomit, zeolit, dextrin, kaolin, borresperse, monokálium foszfát, algapor

Előírt minőségi feltételek

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú finomszemcsés anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH		4,19	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		0,80	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	95,0	
N tartalom (m/m%)	legalább	5,2	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%).	legalább	26,0	
K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	3,0	
Ca tartalom (m/m%)	legalább	2,6	
Mg tartalom (m/m%)	legalább	1,8	
S tartalom (m/m%)	legalább	2,2	
Zn tartalom (m/m%)	legalább	1,5	
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	
Cu 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	
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0	

5. Felhasználható:

- szántóföldi kultúrákban
 - gabonafélékben, rizs, cirok, repce kultúrában 20-40 kg/ha mennyiségben a vetéssel egy menetben kijuttatva,
 - kukoricában, cukorrépában, napraforgóban, szójában, gyapotban, borsóban, babban 15-25 kg/ha mennyiségben a vetéssel egy menetben, vagy a sorközbe kijuttatva, és bedolgozva
- kertészeti kultúrákban
 - szabadföldön és zárt termesztő berendezésben termesztett zöldség- és dísznövényekben teljes felületet kezelésnél 60-90 kg/ha mennyiségben kijuttatva és 5-6 cm mélységben bedolgozva, 20-40 kg/ha mennyiségben sorkezelés esetében, a vetéssel, ültetéssel egy menetben kijuttatva, palánták tövenkénti kezelésénél 2-4 g/tő mennyiségben kijuttatva,
 - palántanevelő közegekbe 0,6-1,0 kg/m³ mennyiségben bekeverve,
 - szőlő, bogyós gyümölcsűek, díszcserjék telepítésénél 15-60 g/tő mennyiségben az ültető gödörbe szórva, majd tavasszal a törzs köré szórva,
 - gyümölcsfélék telepítésénél 40-60 g/tő mennyiségben az ültető gödörbe szórva, majd tavasszal a törzs köré szórva.

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

6.1. Veszélyt jelző piktogram



6.2. Figyelmeztetés: Veszély

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P305 + P351 + P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P310 Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/ orvoshoz.

P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladék lerakóba szállítani 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. *Belégzés esetén* a sérültet vigyük friss levegőre, lazítsuk meg a ruházatát, és helyezzük kényelmes testhelyzetbe. *Bőrrel való érintkezés esetén* távolítsuk el a szennyezett ruházatot és lábbelit. Tisztítsuk meg a bőrfelületet bő szappanos folyó vízzel (15 percen át). Panasz esetén forduljunk orvoshoz. *Szembe jutás esetén* öblítsük ki a szemet vízzel a szemhéjszélek széthúzásával és a szemgolyó egyidejű mozgatásával (legalább negyedórán át), és azonnal forduljunk orvoshoz. *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:

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.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 20 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 15 kg-os zsák,
300 kg-os big-bag zsák

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

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

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fedett helyen, az eredeti, zárt és megfelelő jelöléssel ellátott csomagolásban tárolható. Napsütéstől védett, sugárzó hőtől távoli helyen tartandó. A tároló helység megfelelően szellőztethető és takarítható legyen. Élelmiszertől, takarmánytól elkülönítve tárolandó.

9.4. Eltarthatóság ideje: 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310390

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: Az engedély határozatlan ideig hatályos

Budapest, 2025. március 12.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató