

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **IKR Agrár Kft. (2943 Bábolna, IKR Park hrsz. 890.) ügyfélnek a Speedy™ Max** növénykondicionáló készítmény 04.2/1178-2/2018 NÉBIH és 04.2/6090-3/2016 NÉBIH számú határozattal módosított, 04.2/1674-2/2015 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 **Speedy™ Max** növénykondicionáló készítmény 04.2/1178-2/2018 NÉBIH és 04.2/6090-3/2016 NÉBIH számú határozattal módosított, 04.2/1674-2/2015 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. 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”

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

„4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: Nitrosol, karbamid, alginít por, zeolit, ventillált kén, cink oxid, adalékanyagok, ioncserélt víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: világosbarna színű, enyhén ammónia szagú folyadék

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		7,0	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0	
sűrűség (kg/dm ³)		1,2	± 0,1
N tartalom (m/v%)		24,0	± 2,0
MgO tartalom (m/v%)	legalább	0,04	
SO ₃ tartalom (m/v%)		2,5	± 1,0
B tartalom (m/v%)		0,06	± 0,012
Cu tartalom (m/v%)	legfeljebb	0,01	
Fe tartalom (m/v%)	legalább	0,06	
Mn tartalom (m/v%)	legalább	0,001	
Zn tartalom (m/v%)	legalább	0,4	
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	
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0	

”

III. Az engedélyokirat 5. pontja az alábbiak szerint módosul:**„5. Felhasználható:**

Szántóföldi növények kondíciójának javítására levélkezeléssel a tenyészidőszak folyamán 2 alkalommal, 5-20 l/ha mennyiségben, legfeljebb 10 %-os töménységben 250-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva

Más készítményekkel történő együttes kijuttatás esetén célszerű keverhetőségi próbát végezni.

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!”

IV. 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.”

V. Az engedélyokirat 9.2. pontja az alábbiak szerint módosul:**„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.

Amennyiben a terméket más márkanévvel vagy kereskedelmi névvel hozzák forgalomba, a címkén a márkanév vagy kereskedelmi név betűméretének legalább 40%-ával kell feltüntetni a referencianevet. Fel kell tüntetni továbbá az engedélyben előírt valamennyi adatot is.”

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

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

A SpeedyTM Max növénykondicionáló készítmény módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 30.000.- 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 4.

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: 04.2/1674-2/2015 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve, referencia neve: *Speedy™ Max*

A *Speedy™ Max* további kereskedelmi megnevezései: *NutriSpeed™*
Speedy Max AlgitZeon

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

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: Nitrosol, karbamid, alginit por, zeolit, ventillált kén, cink oxid, adalékanyagok, ioncserélt víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: világosbarna színű, enyhén ammónia szagú folyadék

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		7,0	± 0,5
száranyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0	
sűrűség (kg/dm ³)		1,2	± 0,1
N tartalom (m/v%)		24,0	± 2,0
MgO tartalom (m/v%)	legalább	0,04	
SO ₃ tartalom (m/v%)		2,5	± 1,0
B tartalom (m/v%)		0,06	± 0,012
Cu tartalom (m/v%)	legfeljebb	0,01	
Fe tartalom (m/v%)	legalább	0,06	
Mn tartalom (m/v%)	legalább	0,001	
Zn tartalom (m/v%)	legalább	0,4	
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	
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0	

5. Felhasználható:

Szántóföldi növények kondíciójának javítására levélkezeléssel a tenyészidőszak folyamán 2 alkalommal, 5-20 l/ha mennyiségben, legfeljebb 10 %-os töménységben 250-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva

Más készítményekkel történő együttes kijuttatás esetén célszerű keverhetőségi próbát végezni.

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!

6. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján

6.1. Veszélyt jelző piktogram: -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102 Gyermektől elzárva tartandó.
P264 A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P302 + P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P401 Tárolás: Élelmiszer-től, italtól és állati takarmánytól távol
P501 A tartalom/csomagoló eszköz elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

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: 1 literes műanyag flakon, 5-10-20 literes műanyag kanna, 1000 literes IBC tartály

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.

Amennyiben a terméket más márkanévvel vagy kereskedelmi névvel hozzák forgalomba, a címkén a márkanév vagy kereskedelmi név betűméretének legalább 40%-ával kell feltüntetni a referencianévet. Fel kell tüntetni továbbá az engedélyben előírt valamennyi adatot is.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, jól szellőző, fagymentes, +5-35 °C hőmérsékletű, közvetlen napsütéstől védett, sugárzó hőtől távoli, fedett helyen,

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310290

11. Egyéb előírások: -

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

Budapest, 2025. március 4.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
névében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató