



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal  
Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.  
Telefon: +36 (30) 216 6303  
[nbi@nebih.gov.hu](mailto:nbi@nebih.gov.hu)  
[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

Ikt. sz.: 8360/16336-2/2025

Tárgy: **AminoQuelant K** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

Ügyintéző: Pályiné Deák Noémi/Kovács Blanka

Oldalak száma: 3

Mellékletek: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság a **Pro-Feed Kft. (2161 Csomád, Kossuth Lajos u. 42.) ügyfélnek** az **AminoQuelant K** növénykondicionáló készítmény 6700/0035190-2/2024 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 az **AminoQuelant K** növénykondicionáló készítmény 6700/0035190-2/2024 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: AminoQuelant K low pH**

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

#### **4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:**

állati fehérje hidrolíziséből származó aminosavak, műtrágya

#### **Előírt minőségi feltételek**

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, víznél sűrűbben folyó homogén folyadék

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		6,77	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,34	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0	
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	14,0	
N tartalom (m/m%)	legalább	0,9	
K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%)	legalább	25,0	
szabad aminosav tartalom (m/m%)	legalább	4,9	
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	

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

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

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

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

Bioszféra rezervátumokban, természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

**Az *AminoQuelant K* módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.**

Az engedélyezési eljárás díja 55.000.- 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. június 4.**

**dr. Nemes Imre Zoltán**  
elnök  
nevében és megbízásából

**Szűcs Csaba**  
igazgató

Kapja:

1. Ügyfél meghatalmazottja elektronikusan
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](mailto:nbi@nebih.gov.hu)

portal.nebih.gov.hu

**Alapokirat száma: 6700/0035190-2/2024 NÉBIH****FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI  
ENGEDÉLYOKIRAT****1. A készítmény kereskedelmi neve:** *AminoQuelant K low pH***2. A készítmény típusa:** növénykondicionáló készítmény**3. Gyártó:** BIOIBERICA S.A.U.C/AnticCami de Tordera, 109-119. E-08389 Palafolls, Barcelona, Spanyolország  
statisztikai számjel: CNAE 2441**Engedélyes:** Pro-Feed Kft.

2161 Csomád, Kossuth Lajos u. 42.

statisztikai számjel: 12249965109111301

**4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:**

állati fehérje hidrolíziséből származó aminosavak, műtrágya

**Előírt minőségi feltételek**

külföld: világosbarna színű, jellegzetes szagú, víznél sűrűbben folyó homogén folyadék

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		6,77	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,34	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0	
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	14,0	
N tartalom (m/m%)	legalább	0,9	
K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%)	legalább	25,0	
szabad aminosav tartalom (m/m%)	legalább	4,9	
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 a kálium hiányának megelőzésére és gyógyítására *levélkezeléssel* 2-3 l/ha mennyiségben, 200-300 l/ha vízmennyiséggel, a tenyészidőszak folyamán 3 alkalommal kijuttatva.

Zöldségfélék kálium hiányának megelőzésére és gyógyítására *levélkezeléssel* 3-4 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4 %-os töménységben, a tenyészidőszak folyamán 2-3 alkalommal, és *tápoldatozással* 10 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,02 %-os töménységben a tenyészidőszak folyamán 2-3 alkalommal kijuttatva.

Szőlő és gyümölcsfélék kálium hiányának megelőzésére és gyógyítására *levélkezeléssel* 2-4 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,4 %-os töménységben, a hajtásnövekedés kezdetétől gyümölcserésig 2-3 alkalommal, *tápoldatozással*, *csepegtető öntözéssel* 10 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,02 %-os töménységben, a tenyészidőszak folyamán 2-3 alkalommal kijuttatva.

*Virágzó kultúra esetén méhkímélő technológia alkalmazása szükséges: Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!*

*Növényvédő szerekkel történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverhetőség próbát végezni! Kalcium és magnézium tartalmú készítményekkel nem keverhető!*

*A készítmény alkalmazásától számított legalább 21 napig a haszonállatok legeltetése és a termés takarmányként történő felhasználása tilos!*

## 6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján

### 6.1. GHS piktogram



### 6. 2. Figyelmeztetés: *Veszély*

### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

<b>H314</b>	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
<b>H318*</b>	Súlyos szemkárosodást okoz.
<b>H335</b>	Légúti irritációt okozhat.

\*A címkén nem feltüntetendő adat.

### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

<b>P102</b>	Gyermeektől elzárva tartandó.
<b>P260</b>	A gőzök/permet belélegzése tilos.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű, védőruha, arcvédő használata kötelező.
<b>P301+P330+P331</b>	LENYELÉS ESETÉN: a szájat ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.
<b>P303+P361+P353</b>	HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel [vagy zuhanyozás].

<b>P304+P340</b>	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
<b>P305+P351+P338</b>	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
<b>P310</b>	Azonnal forduljon orvoshoz.
<b>P362+P364</b>	Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni, és újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P403+P233</b>	Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.
<b>P405</b>	Elzárva tárolandó.
<b>P501</b>	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 maradványát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, 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, töltőszúlyok:** 1 literes HDPE palack, 5, 20, literes HDPE kanna, illetve 220 literes HDPE hordó, 1000 literes IBC fémkeretes 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 pH és a hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények:** eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös, jól szellőző, fedett, sugárzó hőmentes és fagy mentes helyen

**9.4. Eltarthatóság ideje:** 4 év

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:** 310590

**11. Egyéb előírások:**

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

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

**Budapest, 2025. június 4.**

**dr. Nemes Imre Zoltán**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**