



**n é b i h**  
Termőföldtől az asztalig

Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal  
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi  
Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
Tel: 06/1/309-1000  
E-mail: [tea@nebih.gov.hu](mailto:tea@nebih.gov.hu)  
[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

**ELŐADÓ: Tót Erika**

**HATÁROZATSZÁM: 04.2/1298-1/2016**

**OLDALAK SZÁMA: 2**

**MELLÉKLET:** *Egységes szerkezetbe foglalt  
forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

**TÁRGY:** *Aminocat 10 %* forgalomba hozatali  
és felhasználási engedélyének kijavítása

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság), az *Agrova Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 6. I/2.)* által képviselt *ATLANTICA AGRICOLA S.A. (03400 Villena, (Alicante) Corredera, 33 – Entlo., Spanyolország)* ügyfélnek, az *Aminocat 10 %* készítmény **04.2/2653-2/2015.** NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kijavítása tárgyában, hivatalból indult eljárásban meghozta az alábbi

### **H A T Á R O Z A T O T :**

Az engedélyező hatóság az *Aminocat 10 % készítmény 04.2/2653-2/2015.* NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat **6.4. valamint 9.1. pontjait** az alábbiak szerint **javítja ki:**

**I. Az engedélyokirat 6.4. Óvintézkedésre vonatkozó P-mondatok** című pontjának **P501 mondatát** az alábbiak szerint **javítja ki:**

**„P501 A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.”**

**II. Az engedélyokirat 9.1. pontját** az alábbiak szerint **javítja ki:**

**9.1. Csomagolóanyag, töltőszúlyok:** 0.5, 1, 5, 25 literes HDPE palack illetve kanna

Az *Aminocat 10 %* módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Jelen határozatom ellen jogorvoslatnak helye nincs.

### **INDOKOLÁS**

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2016. február 26.

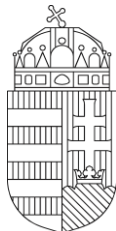
Dr. Oravecz Márton  
elnök  
nevében és megbízásából

Jordán László  
igazgató

*P.H.*

Készült, 2 példányban, kapják:

1.      Ügyfél
2.      Képviselő
3.      Irattár



**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**  
 Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság  
 ✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
 ☎ 1/309-1000  
 E-mail: [tea@nebih.gov.hu](mailto:tea@nebih.gov.hu)  
[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

**Alapokirat száma: 04.2/2653-2/2015 NÉBIH**

## AMINOCAT 10 % MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYSÉGES SZERKEZETBE FOGLALT ENGEDÉLYOKIRATA

**1. A készítmény kereskedelmi neve:** *Aminocat 10 %*

**2. A készítmény típusa:** növénykondicionáló készítmény

**3. Gyártó:** ATLANTICA AGRICOLA S.A.

3400 Villena, (Alicante) Corredera, 33, Entlo.

Spanyolország

Statisztikai számjel: CNAE 2415

**Engedélyes:** ATLANTICA AGRICOLA S.A.

3400 Villena, (Alicante) Corredera, 33, Entlo.

Spanyolország

Statisztikai számjel: CNAE 2415

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

**Alapanyagok:** műtrágyák, aminosavak, víz

**Előírt minőségi feltételek**

Küllem: sötétbarna vagy fekete színű, szagtalan folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		4,0	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	25,0	
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	14,0	
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,11	± 0,1
összes N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0	
szerves N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,5	
NH <sub>4</sub> -N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3	
NO <sub>3</sub> -N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,2	
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
szabad aminosav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	10,0	
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	
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:

Valamennyi szántóföldi kultúra *állománykezelésére*, a növények kondíciójának javítására 1 l/ha mennyiségben, 300 l/ha vízmennyiséggel, a tenyészidőszak során legfeljebb egy alkalommal, szaktanácsadás szerinti fenofázisban, annak hiányában az alábbiak szerint kijuttatva:

- kukoricában 4 leveles kortól a virágzásig terjedő időszakban,
- napraforgóban 4 leveles állapottól a csillagbimbós állapotig terjedő időszakban,
- repcében tölevélrózsa állapottól a virágzásig terjedő időszakban
- cukorrépában 4 leveles állapottól a sorzáródásig terjedő időszakban

*A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem használható!*

*Ásványi olajokkal, réz- és kén tartalmú növényvédő szerekkel nem keverhető. Növényvédő szerekkel és más termésközelítő készítményekkel történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni!*

## 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: -

### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<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>P302 + P352</b>	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
<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>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

### 6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

### 6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Lenyelés esetén tilos hánytatni! 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, fokozottan védett területeken felhasználásuk 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 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

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

## **9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

**9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok:** 0.5, 1, 5, 25 literes HDPE palack illetve kanna

**9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:**

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9., 10. és 12. pontja, valamint 4. pontjából az adott termék tényleges hatóanyag tartalma.

**9.3. Tárolási körülmények:** száraz, +5-35 °C közötti hőmérsékletű, jól szellőző, napfénynek illetve sugárzó hőnek nem kitett, oxidálószerektől, erős savaktól és lúgoktól távol, fedett helyen,

**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban 3 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:** 2025. június 17.

Budapest, 2016. február 26.

Dr. Oravecz Márton  
elnök  
nevében és megbízásából

Jordán László  
igazgató

*P.H.*