



**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**  
 Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság  
 ☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
 ☎ +36 (1) 309 1000  
 E-mail: [tea.registration@nebih.gov.hu](mailto:tea.registration@nebih.gov.hu)  
[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

**Alapokirat száma: 04.2/1207-1/2016 NÉBIH**

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

**1. A készítmény kereskedelmi neve: *Azosppeed Amino***

*Az Azosppeed Amino növénykondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezései:*

- *Azosppeed Repce*

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

**3. Gyártó: Agronutrition S.A.S.**

31390 Carbonne, Parc Activestre, Avenue de l'Orchidée 3.  
 Franciaország  
 Statisztikai számjel: FR 428 693 352 000 42

**Engedélyes: Agronutrition S.A.S.**

31390 Carbonne, Parc Activestre, Avenue de l'Orchidée 3.  
 Franciaország  
 Statisztikai számjel: FR 428 693 352 000 42

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

**Alapanyagok:** műtrágyák, állati eredetű aminosavak, ammónium lignoszulfonát

**Előírt minőségi feltételek**

Küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, víznél viszkózusabb folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		8,1	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	60,0	
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	16,0	
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,35	± 0,1
összes N tartalom (m/m%) sz.a.		23,2	± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,5	± 0,4
SO <sub>3</sub> tartalom (m/m%) sz.a.		5,1	± 0,4
összes aminosav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0	
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 kultúrában kondicionálásra, 20-25 l/ha mennyiségben, legalább 150 l/ha vízmennyiséggel szaktanácsadás szerint, annak hiányában az alábbi fenofázisokban kipermetezve:

- kalászosokban szárbainduláskor majd virágzásban,
- kukoricában 4-8 leveles állapotban,
- napraforgóban 6-10 leveles, majd csillagbimbós állapotban,
- repcében a szárbaindulás kezdetétől virágzásig 2 alkalommal.

*Növényvédő szerekkel és más termésnövelő készítményekkel történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni!*

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

**6.1. GHS piktogram:** -

**6.2. Figyelmeztetés:** -

**6.3. Figyelmeztető H-mondatok:** nem jelölésköteles \*

\*címken nem feltüntetendő adat

### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű, védőruha, szemvédő 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>P362+P364</b>	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
<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, 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, 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:** 10 literes műanyag kanna, 200 literes műanyag hordó, 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. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények:** száraz, +0-40 °C közötti hőmérsékletű, jól szellőző, napfénytől védett, fedett helyen, éghető anyagoktól, élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol

**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban 3 év

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:** 310100

## **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:** 2026. február 29.

**Budapest, 2020. június 22.**



**Jordán László**  
igazgató