



## Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

<b>Ikt.sz.:</b>	02.5/11217-1/2010
<b>Tárgy</b>	<b>Nyírazonit A+B</b> <b>talajbaktériumos oltóanyag</b> forgalomba hozatali és felhasználási engedélye
<b>Ügyintéző:</b>	Botosné Olasz Zsuzsanna
<b>Oldalak száma</b>	5
<b>Melléklet:</b>	forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Raktárbázis-Tranzit KFT (4300 Nyírbátor, Árpád út 156/A.) ügyfél** által a **Nyírazonit A+B talajbaktériumos oltóanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

### H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **Nyírazonit A+B talajbaktériumos oltóanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

**1. A készítmény kereskedelmi neve: Nyírazonit A+B talajbaktériumos oltóanyag**

**2. A készítmény típusa:** mikrobiológiai készítmény

**3. Gyártó: Raktárbázis-Tranzit KFT**

4300 Nyírbátor, Árpád út 156/A.

statisztikai számjel: 10492655-4120-113-15

**Engedélyes: Raktárbázis-Tranzit KFT**

4300 Nyírbátor, Árpád út 156/A.

statisztikai számjel: 10492655-4120-113-15

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

**Alapanyagok:**

**Nyírazonit A komponens:**

- baktériumok (*Azotobacter chroococcum*, *Azospirillum lipoferum*), táptalaj, víz

**Nyírazonit B komponens:**

- baktériumok (*Bacillus subtilis*, *Bacillus megatherium*), táptalaj, víz

**Előírt minőségi feltételek*****Nyírazonit A komponens:***

küllem: világosbarna színű, enyhén kellemetlen szagú, folyadék		
száranyag tartalom (m/m%)	legalább	1,0
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		6,1 ± 0,5
összcsíraszám (db/cm <sup>3</sup> )	legalább	1,0 x 10 <sup>9</sup>

***Nyírazonit B komponens:***

küllem: világosbarna színű, enyhén kellemetlen szagú, folyadék		
száranyag tartalom (m/m%)	legalább	1,0
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		5,9 ± 0,5
összcsíraszám (db/cm <sup>3</sup> )	legalább	3,0 x 10 <sup>7</sup>

**Mindkét komponensre vonatkozó előírások**

As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/l).	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/l).	legfeljebb	100,0
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0

**5. Felhasználható:**

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra *talajkezelésére*, a kijuttatás előtt a két komponens 10-10 l/ha mennyiségét 300-400 liter vízzel összekeverve, majd vetés, ültetés előtt a talaj felszínére kijuttatva, és rövid időn belül gyökérmélységbe bedolgozva.

**6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok**

**6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel:** nem jelölésköteles

**6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok:** -

**6.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:**

- S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.
- S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
- S 20/21 A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad
- S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni

**6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő:** 0 nap

**6.5. Munkaegészségügyi előírások:**

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre való jutását kerülni kell. Munka közben többszöri kézmosás, a munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

**6.6. Védőfelszerelés előkészítőknak és felhasználóknak:**

Védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőszemüveg, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű, védőszemüveg.

**6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:**

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 tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

**9.1. Csomagolóanyag, töltősúlyok:** 10+10, 20+20, 50+50 literes műanyag kanna, a két komponens megkülönböztetett színű zárókupakkal és felirattal ellátva

**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, fedett helyen

**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban 5°C alatti hőmérsékleten 4 hónap, 10-20 °C közötti hőmérsékleten 1 hónap

**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: 2020. szeptember 24.**

Az engedélyezési eljárás díja 445.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Bíróságtól a határozatot hozó engedélyező hatóság elleni kereset indításával. A keresetlevelet (3 példányban) az engedélyező hatóságnál a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

### **INDOKOLÁS**

A határozat indokolás része nem nyilvános.

**Budapest, 2010. szeptember 24.**

**Jordán László**  
**igazgató**

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

**Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ**

Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

**MgSzH Központ 02.5/11217-1/2010 számú határozatának melléklete*****NYÍRAZONIT A+B TALAJBAKTÉRIUMOS OLTÓANYAG FORGALOMBA HOZATALI  
ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT*****1. A készítmény kereskedelmi neve: *Nyírazonit A+B talajbaktériumos oltóanyag*****2. A készítmény típusa: mikrobiológiai készítmény****3. Gyártó: Raktárbázis-Tranzit KFT**

4300 Nyírbátor, Árpád út 156/A.

statisztikai számjel: 10492655-4120-113-15

**Engedélyes: Raktárbázis-Tranzit KFT**

4300 Nyírbátor, Árpád út 156/A.

statisztikai számjel: 10492655-4120-113-15

**4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:****Alapanyagok:*****Nyírazonit A komponens:***- baktériumok (*Azotobacter chroococcum*, *Azospirillum lipoferum*), táptalaj, víz***Nyírazonit B komponens:***- baktériumok (*Bacillus subtilis*, *Bacillus megatherium*), táptalaj, víz**Előírt minőségi feltételek*****Nyírazonit A komponens:***

külső: világosbarna színű, enyhén kellemetlen illatú, folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	1,0
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		6,1 ± 0,5
összcsíraszám (db/cm <sup>3</sup> )	legalább	1,0 x 10 <sup>9</sup>

***Nyírazonit B komponens:***

külső: világosbarna színű, enyhén kellemetlen illatú, folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	1,0
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		5,9 ± 0,5
összcsíraszám (db/cm <sup>3</sup> )	legalább	3,0 x 10 <sup>7</sup>

**Mindkét komponensre vonatkozó előírások**

As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/l).	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/l).	legfeljebb	100,0
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0

**5. Felhasználható:**

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra *talajkezelésére*, a kijuttatás előtt a két komponens 10-10 l/ha mennyiségét 300-400 liter vízzel összekeverve, majd vetés, ültetés előtt a talaj felszínére kijuttatva, és rövid időn belül gyökérmélységbe bedolgozva.

**6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok**

**6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel:** nem jelölésköteles

**6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok:** -

**6.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:**

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.  
**S 13** Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.  
**S 20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad  
**S 36/37/39** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni

**6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő:** 0 nap

**6.5. Munkaegészségügyi előírások:**

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre való jutását kerülni kell. Munka közben többszöri kézmosás, a munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

**6.6. Védőfelszerelés előkészítőknak és felhasználóknak:**

Védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőszemüveg, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű, védőszemüveg.

**6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:**

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 tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

**9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok:** 10+10, 20+20, 50+50 literes műanyag kanna, a két komponens megkülönböztetett színű zárókupakkal és felirattal ellátva

**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, fedett helyen

**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban 5°C alatti hőmérsékleten 4 hónap, 10-20 °C közötti hőmérsékleten 1 hónap

**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:** 2020. szeptember 24.

**Budapest, 2010. szeptember 24.**

**Jordán László**  
igazgató