

**ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna**  
**HATÁROZATSZÁM: 04.2/431-2/2013**  
**OLDALAK SZÁMA: 6**  
**MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat**

**TÁRGY: ASZKOMP-1 termékcsalád**  
forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a *dr. Eke István (1223 Budapest, Park u. 21.) által képviselt ATEVSZOLG Zrt. (1097 Budapest, Illatos út 23.) ügyfél által, az ASZKOMP-1 termékcsalád* 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 az *ASZKOMP-1 termékcsalád* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

**1. A készítmények kereskedelmi neve: ASZKOMP - Gy**  
**ASZKOMP - S**  
**ASZKOMP - H**  
**ASZKOMP - G**

**2. A készítmények típusa: komposzt**

**3. Gyártó: ATEVSZOLG Zrt.**  
1097 Budapest, Illatos út 23.  
statisztikai számjel: 10717051-3821-114-01

**Gyártás helyszínei:**

**ASZKOMP - Gy: ATEVSZOLG Zrt. Győr**

gyártás helyszíne: 9002 Győr, 1. sz. főút mellett, 0715 hrsz., 0716/2 hrsz.

**ASZKOMP - S: ATEVSZOLG Zrt. Solt**

gyártás helyszíne: 6320 Solt, Pólyafoki zsilip 0188/43 hrsz.

**ASZKOMP - H: ATEVSZOLG Zrt. Hódmezővásárhely**

gyártás helyszíne: 6800 Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b.

**ASZKOMP - G: GRANATUR KFT Garé**

székhely: 1097 Budapest, Illatos út 23.  
statisztikai számjel: 13714978-3821-113-01  
gyártás helyszíne: 7812 Garé, Külterület 032/1 hrsz.

**Engedélyes: ATEVSZOLG Zrt.**  
1097 Budapest, Illatos út 23.  
statisztikai számjel: 10717051-3821-114-01

**4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:****Alapanyagok:****ASZKOMP - Gy**

- állati eredetű melléktermék (10 m/m%): Búzakalász 66 Felcsút KFT, Unilever Magyarország KFT, Nestlé Hungária KFT, ATEV Zrt. Bőnyi Gyára, Partner in Pet Food Hungária KFT, Wiesbauer –Dunahús KFT, Sole-Mizo Zrt., Lajta-Hanság Zrt. beszállításából származó sertés szőr, tejipari melléktermék illetve szennyvíziszap, nedves és száraz állateledel gyártási melléktermék illetve szennyvíziszap, húsipari szennyvíziszap, állati melléktermék feldolgozási szennyvíziszap)
- Kisbéri, Győr-Bácsa és Bábolnai szennyvíztisztító telepekről származó kommunális szennyvíziszap (65 m/m%)
- szalma, léha, szalmás istállótrágya (25 m/m%)

**ASZKOMP – S**

- állati eredetű melléktermék (10 m/m%): Integrál ÁFÉSZ Zrt., Sole-Mizo Zrt., ATEV Zrt. Solti, Mátyásdombi és Debreceni Gyárai, Kunság KFT, Tamási Hús KFT beszállításából származó tejipari szennyvíziszap, vágóhídi szennyvíziszap, húsipari szennyvíziszap, állati melléktermék feldolgozási szennyvíziszap, gyomor és béltartalom)
- Pécsi, Kiskőrösi és Fülöpszállási szennyvíztisztító telepekről, valamint a Pálhalmi Országos BV szennyvíztisztító telepéről származó kommunális szennyvíziszap (65 m/m%)
- szalma, léha, szalmás istállótrágya (25 m/m%)

**ASZKOMP - H**

- állati eredetű melléktermék (10 m/m%): Alföldi Tej KFT, Pick Zrt., ATEV Zrt. Hódmezővásárhelyi Gyára, Debreceni Csoport Húsipari KFT, Gallicoop Zrt., Héjja Testvérek KFT, Hungária Tollfeldolgozó KFT, KATECH Zrt., Közérdekű BT-Tiszavárkony, Kisteleki M+M Sajtgyártó KFT, Mars Magyarország Kisállateledel Gyártó KFT, Merian Foods KFT, Natural Meat KFT, Sole-Mizo Zrt., Szatmárikacsa KFT, Szegedi Paprika Zrt, SUGA FOOD KFT, Unilever Magyarország KFT, YOUNG-HÚS KFT, Ung-Hús KFT beszállításából származó tejipari melléktermék illetve szennyvíziszap, vágóhídi szennyvíziszap, húsipari szennyvíziszap, állati melléktermék feldolgozási szennyvíziszap, élelmiszeripari szennyvíziszap, élelmiszeripari gyártási maradék, nedves és száraz állateledel gyártási melléktermék illetve szennyvíziszap, zsíriszap, állati zsír, toll feldolgozási melléktermék illetve szennyvíziszap, sterilizált állati melléktermék, mésziszap, sertés vágóhídról származó trágya illetve trágyás homok,
- Mártélyi, Mezőkovácsházi, Hódmezővásárhelyi, Orosházi, Tótkomlói szennyvíztisztító telepekről származó kommunális szennyvíziszap (65 m/m%)
- szalma, léha, szalmás istállótrágya (25 m/m%)

**ASZKOMP - G**

- állati eredetű melléktermék (10 m/m%): ATEV Zrt. Solti és Hódmezővásárhelyi Gyárai, ATEVSZOLG Zrt. Hódmezővásárhelyi telepének beszállításából származó vágóhídi szennyvíziszap, szőr
- Pécsi, Kiskőrösi és Fülöpszállási szennyvíztisztító telepekről, valamint a Pálhalmi Országos BV szennyvíztisztító telepéről származó kommunális szennyvíziszap (65 m/m%)
- szalma, léha, szalmás istállótrágya (25 m/m%)

**Előírt minőségi feltételek****ASZKOMP - Gy**

|   |          |      |
|---|----------|------|
| N tartalom (m/m%) sz.a.                             | legalább | 1,5  |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 3,0  |
| K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%) sz.a.              | legalább | 2,0  |
| Ca tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 3,0  |
| Mg tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,5  |
| Fe tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,5  |
| Zn tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,04 |

**ASZKOMP – S**

|   |          |      |
|---|----------|------|
| N tartalom (m/m%) sz.a.                             | legalább | 1,5  |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 3,0  |
| K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%) sz.a.              | legalább | 2,5  |
| Ca tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 2,5  |
| Mg tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,5  |
| Fe tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 1,0  |
| Zn tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,04 |

**ASZKOMP - H**

|   |          |      |
|---|----------|------|
| N tartalom (m/m%) sz.a.                             | legalább | 1,5  |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 2,5  |
| K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%) sz.a.              | legalább | 2,5  |
| Ca tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 2,0  |
| Mg tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,5  |
| Fe tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 1,2  |
| Zn tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,05 |

**ASZKOMP - G**

|   |          |      |
|---|----------|------|
| N tartalom (m/m%) sz.a.                             | legalább | 1,5  |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 3,5  |
| K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%) sz.a.              | legalább | 3,0  |
| Ca tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 3,0  |
| Mg tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,5  |
| Fe tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 1,5  |
| Zn tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,06 |

**A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások**

|   |            |           |
|---|------------|-----------|
| küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, növényi rostokat is tartalmazó morzsalékos anyag |            |           |
| térfogattömeg (kg/dm <sup>3</sup> )   | legfeljebb | 0,9       |
| szárazanyag tartalom (m/m%)   | legalább   | 50,0      |
| szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.   | legalább   | 25,0      |
| pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)   |            | 6,5 ± 0,5 |
| összes vízben oldható sótartalom  | legfeljebb | 4,0       |
| szemcseméret összetétel   |            |           |
| 25 mm alatt (m/m%)  | legalább   | 100,0     |
| 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   |
| összes PAH tartalom (19 vegyület) (mg/kg) sz.a.  | legfeljebb | 1,0   |
| ásványiolaj-tartalom (TPH C5-C40) (mg/kg) sz.a.  | legfeljebb | 100,0 |
| összes jelző PCB tartalom (mg/kg) sz.a.<br>(PCB-28, 52, 101, 118, 138, 153, 180 összege) | legfeljebb | 0,1   |

## 5. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában 10-25 t/ha mennyiségben, vetés, ültetés előtt kiszórva, majd bedolgozva.

*Nitrátérzékeny területeken évente legfeljebb 170 kg/ha nitrogén hatóanyag használható fel!*

## 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:**

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>S 2</b>        | Gyermekek kezébe nem kerülhet.  |
| <b>S 13</b>       | Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.         |
| <b>S 20/21</b>    | A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.               |
| <b>S 36/37/39</b> | 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 végeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

**6.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:**

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

**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 maradványát, 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:** ömlesztve

**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, hűvös, de fagymentes, fedett helyen fóliatakarással

**9.4. Eltarthatóság ideje:** korlátlan ideig

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

## **11. Egyéb előírások:**

A készítmények nem tartalmazhatnak 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:** 2023. július 4.

Az engedélyezési eljárás díja 330.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal elleni kereset indításával. A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

## **INDOKOLÁS**

A határozat indokolás része nem nyilvános.

**Budapest, 2013. július 4.**

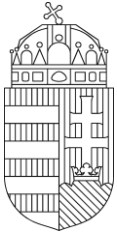
**dr. Oravecz Márton**  
elnök  
nevében és megbízásából

**Jordán László**  
**igazgató**

*P.H.*

Kapja:

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; Fax: 1/246-2960

E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu)

[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

**ASZKOMP-1 TERMÉKCSALÁD FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI  
ENGEDÉLYOKIRATA**

**1. A készítmények kereskedelmi neve:** *ASZKOMP - Gy*  
*ASZKOMP - S*  
*ASZKOMP - H*  
*ASZKOMP - G*

**2. A készítmények típusa:** komposzt

**3. Gyártó:** ATEVSZOLG Zrt.  
1097 Budapest, Illatos út 23.  
statisztikai számjel: 10717051-3821-114-01

**Gyártás helyszínei:**

**ASZKOMP - Gy:** ATEVSZOLG Zrt. Győr

gyártás helyszíne: 9002 Győr, 1. sz. főút mellett, 0715 hrsz., 0716/2 hrsz.

**ASZKOMP - S:** ATEVSZOLG Zrt. Solt

gyártás helyszíne: 6320 Solt, Pólyafoki zsilip 0188/43 hrsz.

**ASZKOMP - H:** ATEVSZOLG Zrt. Hódmezővásárhely

gyártás helyszíne: 6800 Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b.

**ASZKOMP - G:** GRANATUR KFT Garé

székhely: 1097 Budapest, Illatos út 23.  
statisztikai számjel: 13714978-3821-113-01  
gyártás helyszíne: 7812 Garé, Külterület 032/1 hrsz.

**Engedélyes:** ATEVSZOLG Zrt.  
1097 Budapest, Illatos út 23.  
statisztikai számjel: 10717051-3821-114-01

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

##### **Alapanyagok:**

##### **ASZKOMP - Gy**

- állati eredetű melléktermék (10 m/m%): Búzakalász 66 Felcsút KFT, Unilever Magyarország KFT, Nestlé Hungária KFT, ATEV Zrt. Bőnyi Gyára, Partner in Pet Food Hungária KFT, Wiesbauer –Dunahús KFT, Sole-Mizo Zrt., Lajta-Hanság Zrt. beszállításából származó sertés szőr, tejipari melléktermék illetve szennyvíziszap, nedves és száraz állateledel gyártási melléktermék illetve szennyvíziszap, húsipari szennyvíziszap, állati melléktermék feldolgozási szennyvíziszap)
- Kisbéri, Győr-Bácsa és Bábolnai szennyvíztisztító telepekről származó kommunális szennyvíziszap (65 m/m%)
- szalma, léha, szalmás istállótrágya (25 m/m%)

##### **ASZKOMP – S**

- állati eredetű melléktermék (10 m/m%): Integrál ÁFÉSZ Zrt., Sole-Mizo Zrt., ATEV Zrt. Solti, Mátyásdombi és Debreceni Gyárai, Kunság KFT, Tamási Hús KFT beszállításából származó tejipari szennyvíziszap, vágóhídi szennyvíziszap, húsipari szennyvíziszap, állati melléktermék feldolgozási szennyvíziszap, gyomor és béltartalom)
- Pécsi, Kiskőrösi és Fülöpszállási szennyvíztisztító telepekről, valamint a Pálhalmi Országos BV szennyvíztisztító telepéről származó kommunális szennyvíziszap (65 m/m%)
- szalma, léha, szalmás istállótrágya (25 m/m%)

##### **ASZKOMP - H**

- állati eredetű melléktermék (10 m/m%): Alföldi Tej KFT, Pick Zrt., ATEV Zrt. Hódmezővásárhelyi Gyára, Debreceni Csoport Húsipari KFT, Gallicoop Zrt., Héjja Testvérek KFT, Hungária Tollfeldolgozó KFT, KATECH Zrt., Közérdekű BT-Tiszavárkony, Kisteleki M+M Sajtgyártó KFT, Mars Magyarország Kisállateledel Gyártó KFT, Merian Foods KFT, Natural Meat KFT, Sole-Mizo Zrt., Szatmárikacsa KFT, Szegedi Paprika Zrt, SUGA FOOD KFT, Unilever Magyarország KFT, YOUNG-HÚS KFT, Ung-Hús KFT beszállításából származó tejipari melléktermék illetve szennyvíziszap, vágóhídi szennyvíziszap, húsipari szennyvíziszap, állati melléktermék feldolgozási szennyvíziszap, élelmiszeripari szennyvíziszap, élelmiszeripari gyártási maradék, nedves és száraz állateledel gyártási melléktermék illetve szennyvíziszap, zsíriszap, állati zsír, toll feldolgozási melléktermék illetve szennyvíziszap, sterilizált állati melléktermék, méziszap, sertés vágóhidról származó trágya illetve trágyás homok,
- Mártélyi, Mezőkovácsházi, Hódmezővásárhelyi, Orosházi, Tótkomlói szennyvíztisztító telepekről származó kommunális szennyvíziszap (65 m/m%)
- szalma, léha, szalmás istállótrágya (25 m/m%)

##### **ASZKOMP - G**

- állati eredetű melléktermék (10 m/m%): ATEV Zrt. Solti és Hódmezővásárhelyi Gyárai, ATEVSZOLG Zrt. Hódmezővásárhelyi telepének beszállításából származó vágóhídi szennyvíziszap, szőr
- Pécsi, Kiskőrösi és Fülöpszállási szennyvíztisztító telepekről, valamint a Pálhalmi Országos BV szennyvíztisztító telepéről származó kommunális szennyvíziszap (65 m/m%)
- szalma, léha, szalmás istállótrágya (25 m/m%)



**Előírt minőségi feltételek****ASZKOMP - Gy**

|   |          |      |
|---|----------|------|
| N tartalom (m/m%) sz.a.                             | legalább | 1,5  |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 3,0  |
| K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%) sz.a.              | legalább | 2,0  |
| Ca tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 3,0  |
| Mg tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,5  |
| Fe tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,5  |
| Zn tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,04 |

**ASZKOMP - S**

|   |          |      |
|---|----------|------|
| N tartalom (m/m%) sz.a.                             | legalább | 1,5  |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 3,0  |
| K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%) sz.a.              | legalább | 2,5  |
| Ca tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 2,5  |
| Mg tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,5  |
| Fe tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 1,0  |
| Zn tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,04 |

**ASZKOMP - H**

|   |          |      |
|---|----------|------|
| N tartalom (m/m%) sz.a.                             | legalább | 1,5  |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 2,5  |
| K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%) sz.a.              | legalább | 2,5  |
| Ca tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 2,0  |
| Mg tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,5  |
| Fe tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 1,2  |
| Zn tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,05 |

**ASZKOMP - G**

|   |          |      |
|---|----------|------|
| N tartalom (m/m%) sz.a.                             | legalább | 1,5  |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 3,5  |
| K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%) sz.a.              | legalább | 3,0  |
| Ca tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 3,0  |
| Mg tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,5  |
| Fe tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 1,5  |
| Zn tartalom (m/m%) sz.a.                            | legalább | 0,06 |

***A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások***

|   |            |           |
|---|------------|-----------|
| küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, növényi rostokat is tartalmazó morzsalékos anyag |            |           |
| térfogattömeg (kg/dm <sup>3</sup> )   | legfeljebb | 0,9       |
| szárazanyag tartalom (m/m%)   | legalább   | 50,0      |
| szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.   | legalább   | 25,0      |
| pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)   |            | 6,5 ± 0,5 |
| összes vízben oldható sótartalom  | legfeljebb | 4,0       |
| szemcseméret összetétel   |            |           |
| 25 mm alatt (m/m%)  | legalább   | 100,0     |
| 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   |
| összes PAH tartalom (19 vegyület) (mg/kg) sz.a.  | legfeljebb | 1,0   |
| ásványolaj-tartalom (TPH C5-C40) (mg/kg) sz.a.   | legfeljebb | 100,0 |
| összes jelző PCB tartalom (mg/kg) sz.a.<br>(PCB-28, 52, 101, 118, 138, 153, 180 összege) | legfeljebb | 0,1   |

## 5. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában 10-25 t/ha mennyiségben, vetés, ültetés előtt kiszórva, majd bedolgozva.

*Nitrátérzékeny területeken évente legfeljebb 170 kg/ha nitrogén hatóanyag használható fel!*

## 6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvrendszabályok

**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 végeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

### 6.6. Védőfelszerelés előkészítőknek és felhasználóknak:

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

### 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:** ömlesztve

**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, hűvös, de fagymentes, fedett helyen fóliatakarással

**9.4. Eltarthatóság ideje:** korlátlan ideig

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

## **11. Egyéb előírások:**

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

**12. Az engedély érvényessége:** 2023. július 4.

**Budapest, 2013. július 4.**

**dr. Oravecz Márton**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Jordán László**  
**igazgató**

*P.H.*