

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/3077-2/2016

OLDALAK SZÁMA: 5

**MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyokirat**

TÁRGY: VermKa szerves gilisztahumusz
forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **Agrotech Hun Kft. (2063 Óbarok, hrsz. 9354.) ügyfélnek a VermKa szerves gilisztahumusz** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **VermKa szerves gilisztahumusz** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: VermKa szerves gilisztahumusz

2. A készítmény típusa: gilisztahumusz

3. Gyártó: Agrotech Hun Kft.

2063 Óbarok, hrsz. 9354.

statisztikai számjel: 25157783-3821-113-07

Gyártás helyszíne: 2063 Óbarok, hrsz. 9354.

Engedélyes: Agrotech Hun Kft.

2063 Óbarok, hrsz. 9354.

statisztikai számjel: 25157783-3821-113-07

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: Bicske környéki állattenyésztő telepekről származó lótrágya

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétarna színű, szagtalan, finomszemcsés anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	1,0
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	60,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	20,0
vízben oldható összes sótartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	4,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,6 ± 0,5
szemcse összetétel		
1 mm alatt (m/m%)	legfeljebb	5,0
1-2 mm között (m/m%)	legalább	60,0
2 mm felett (m/m%)	legfeljebb	35,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,5

Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
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 (m/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 és kertészeti kultúrákban szaktanácsadás, annak hiányában az alábbiak szerint:

- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi és hajtattott zöldségtermesztésben 50-150 kg/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - szőlő és gyümölcs telepítések 1,0-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva,
 - termő szőlő és termő gyümölcs növényeknél, a növények méretétől függően 2,0-4,0 kg/növény mennyiségben kiszórva és 15-20 cm-es mélységbe bedolgozva,
 - szamóca telepítések 75-100 g/palánta (125-175 kg/ha) mennyiségben ültetés előtt kiszórva és a talajba keverve,
 - díszcserje, díszfa telepítések 1,0-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, fenntartó trágyázásukra 100-150 g/m² mennyiségben kiszórva és 15-20 cm-es mélységbe bedolgozva,
 - vágott virágok termesztésében 200-250 kg/ha mennyiségben ültetés előtt kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - kerti virágos kertekben 75-100 g/m² mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - szobai cserepes levéldísznövényekben 50 g/cserép mennyiségben ültetés előtt a cserép talajába keverve,
 - szobai cserepes virágos dísznövényekben 65 g/cserép mennyiségben ültetés előtt a cserép talajába keverve,
 - gyepek, pázsitok telepítések 200-250 kg/ha mennyiségben kiszórva és a talajba bedolgozva,
- szántóföldi kultúrákban 100-200 kg/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt kiszórva és a talajba bedolgozva.

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

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

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

6.1. Veszélyt jelző piktogram: -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címkén nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P362+P364	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	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. 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: 3, 5, 10, 20, 25, 30, 40, 50 literes polietilén zacskó illetve zsák, 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 pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 2 év, ömlesztve fóliatakarással 1 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. augusztus 4.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- 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, 2016. augusztus 4.

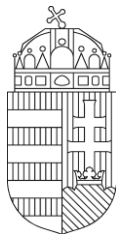
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. 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
www.nebih.gov.hu

VERMKA SZERVES GILISZTAHUMUSZ FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRATA

1. A készítmény kereskedelmi neve: *VermKa szerves gilisztahumusz*

2. A készítmény típusa: gilisztahumusz

3. Gyártó: Agrotech Hun Kft.

2063 Óbarok, hrsz. 9354.

statisztikai számjel: 25157783-3821-113-07

Gyártás helyszíne: 2063 Óbarok, hrsz. 9354.

Engedélyes: Agrotech Hun Kft.

2063 Óbarok, hrsz. 9354.

statisztikai számjel: 25157783-3821-113-07

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: Bicske környéki állattenyésztő telepekről származó lótrágya

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétarna színű, szagtalan, finomszemcsés anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	1,0
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	60,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	20,0
vízben oldható összes sótartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	4,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,6 ± 0,5
szemcse összetétel		
1 mm alatt (m/m%)	legfeljebb	5,0
1-2 mm között (m/m%)	legalább	60,0
2 mm felett (m/m%)	legfeljebb	35,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,5
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
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 és kertészeti kultúrákban szaktanácsadás, annak hiányában az alábbiak szerint:

- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi és hajtított zöldségtermesztésben 50-150 kg/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - szőlő és gyümölcs telepítéskor 1,0-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva,
 - termő szőlő és termő gyümölcs növényeknél, a növények méretétől függően 2,0-4,0 kg/növény mennyiségben kiszórva és 15-20 cm-es mélységbe bedolgozva,
 - szamóca telepítéskor 75-100 g/palánta (125-175 kg/ha) mennyiségben ültetés előtt kiszórva és a talajba keverve,
 - díszcserje, díszfa telepítéskor 1,0-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, fenntartó trágyázásukra 100-150 g/m² mennyiségben kiszórva és 15-20 cm-es mélységbe bedolgozva,
 - vágott virágok termesztésében 200-250 kg/ha mennyiségben ültetés előtt kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - kerti virágos kertekben 75-100 g/m² mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - szobai cserepes levéldísznövényekben 50 g/cserép mennyiségben ültetés előtt a cserép talajába keverve,
 - szobai cserepes virágos dísznövényekben 65 g/cserép mennyiségben ültetés előtt a cserép talajába keverve,
 - gyepek, pázsitok telepítéskor 200-250 kg/ha mennyiségben kiszórva és a talajba bedolgozva,
- szántóföldi kultúrákban 100-200 kg/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt kiszórva és a talajba bedolgozva.

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

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

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

6.1. Veszélyt jelző piktogram: -

6. 2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címkén nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P362+P364	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	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. 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: 3, 5, 10, 20, 25, 30, 40, 50 literes polietilén zacskó illetve zsák, 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 pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 2 év, ömlesztve fóliatakarással 1 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. augusztus 4.

Budapest, 2016. augusztus 4.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.