

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/2046-1/2014

OLDALAK SZÁMA: 5

MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: Mikroondi G növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság), a „*Bio-Life*” *Biotermékeket Előállító és Fejlesztő Kereskedelmi ZRt. (8380 Hévíz, Vörösmarty u. 4.) ügyfél* a *Mikroondi G növénykondicionáló készítmény* 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 *Mikroondi G növénykondicionáló készítmény* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: Mikroondi G növénykondicionáló készítmény

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: „Bio-Life” Biotermékeket Előállító és Fejlesztő Kereskedelmi ZRt

8380 Hévíz, Vörösmarty u. 4.

statisztikai számjel: 12558445-2020-114-20

Gyártás helyszíne: 8330 Sümeg, Mihályfai út 29.

Engedélyes: „Bio-Life” Biotermékeket Előállító és Fejlesztő Kereskedelmi ZRt

8380 Hévíz, Vörösmarty u. 4.

statisztikai számjel: 12558445-2020-114-20

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: rostbontó baktériumokkal részlegesen lebontott fekete tőzeg és gilisztahumusz alkáli-pirofoszfát 0,4 %-os és EDDHSA 1 %-os oldata, nitrogén, mezo- és mikroelemek szerves formában

Előírt minőségi feltételek

küllem: barna színű, enyhén ammónia szagú, folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,9	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	7,5	
sűrűség (kg/dm ³)		1,04	± 0,1
N tartalom (m/v%)	legalább	2,0	
Mg tartalom (m/v%)	legalább	0,08	
S tartalom (m/v%)	legalább	0,47	
Fe tartalom (m/v%)	legalább	0,07	
Mn tartalom (m/v%)	legalább	0,17	
Mo tartalom (m/v%)	legalább	0,004	
Zn tartalom (m/v%)	legalább	0,1	
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 kultúra *levélkezelésére, kondíciójának javítására* 5 l/ha mennyiségben, 2 alkalommal, legfeljebb 1 %-os töménységben, az alábbiak szerint kijuttatva

- kalászosokban 1 szárcsomós állapotban, majd a zászlóslevél megjelenésekor,
- kukoricában 6-8 leveles állapotban, majd címerhányáskor,
- napraforgóban 6-8 leveles állapotban, majd csillagbimbós állapotban,
- repcében 6-8 leveles állapotban, majd zöldbimbós állapotban,
- szójában 6-8 leveles állapotban, majd virágzás előtt,
- réteken, legelőkön új telepítésnél 5-10 cm-es növénymagasság elérésekor, állókultúra esetén a vegetáció kezdetekor majd kaszálás után kijuttatva.

Virágzásban nem használható! Más készítményekkel történő együttes kijuttatás esetén célszerű keverhetőségi próbát végezni.

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok**6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, R-, S- és különleges S- mondatok a 67/548 EGK és 1999/45/EK irányelvek alapján**

6.1.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.1.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

6.1.3. 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

6.2. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.2.1. Veszélyt jelző piktogram -****6.2.2. Figyelmeztetés: -****6.2.3. Veszélyességi osztály: -****6.2.4. Figyelmeztető H-mondatok: -****6.2.5. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:****Megelőzés:**

P 102	Gyermeektől elzárva tartandó.
P 264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P 270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P 280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező

Elhárító intézkedések:

P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.
P 305+P 351+P 338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P 401	Tárolás: száraz, hűvös, fedett helyen.
P 501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként

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

Óvatos munkával kerülni kell a szer kifolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. 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.

6.5. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

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

6.6. 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: 0,5-1 literes polietilén flakon, 5-10-20-50 literes polietilén kanna és 1000 literes műanyag 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.

A címkén a 6.1. és 6.2. pontok szerinti besorolások közül csak az egyiket lehet feltüntetni!

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, de fagymentes, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban, 2 évig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 380830

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: 2024. március 31.

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, 2014. március 31.

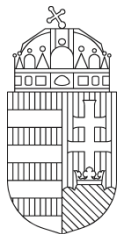
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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

**MIKROKONDI G NÖVÉNYKONDITIONÁLÓ KÉSZÍTMÉNY FORGALOMBA HOZATALI ÉS
FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYKIRATA**

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Mikrokondi G növénykondicionáló készítmény*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: „Bio-Life” Biotermékeket Előállító és Fejlesztő Kereskedelmi ZRt

8380 Hévíz, Vörösmarty u. 4.

statisztikai számjel: 12558445-2020-114-20

Gyártás helyszíne: 8330 Sümeg, Mihályfai út 29.

Engedélyes: „Bio-Life” Biotermékeket Előállító és Fejlesztő Kereskedelmi ZRt

8380 Hévíz, Vörösmarty u. 4.

statisztikai számjel: 12558445-2020-114-20

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: rostbontó baktériumokkal részlegesen lebontott fekete tőzeg és gilisztahumusz alkáli-pirofoszfát 0,4 %-os és EDDHSA 1 %-os oldata, nitrogén, mezo- és mikroelemek szerves formában

Előírt minőségi feltételek

küllem: barna színű, enyhén ammónia szagú, folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,9	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	7,5	
sűrűség (kg/dm ³)		1,04	± 0,1
N tartalom (m/v%)	legalább	2,0	
Mg tartalom (m/v%)	legalább	0,08	
S tartalom (m/v%)	legalább	0,47	
Fe tartalom (m/v%)	legalább	0,07	
Mn tartalom (m/v%)	legalább	0,17	
Mo tartalom (m/v%)	legalább	0,004	
Zn tartalom (m/v%)	legalább	0,1	
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 kultúra *levélkezelésére, kondíciójának javítására* 5 l/ha mennyiségben, 2 alkalommal, legfeljebb 1 %-os töménységben, az alábbiak szerint kijuttatva

- kalászosokban 1 szárcsomós állapotban, majd a zászlólevél megjelenésekor,
- kukoricában 6-8 leveles állapotban, majd címerhányáskor,
- napraforgóban 6-8 leveles állapotban, majd csillagbimbós állapotban,
- repcében 6-8 leveles állapotban, majd zöldbimbós állapotban,
- szójában 6-8 leveles állapotban, majd virágzás előtt,
- réteken, legelőkön új telepítésnél 5-10 cm-es növénymagasság elérésekor, állókultúra esetén a vegetáció kezdetekor majd kaszálás után kijuttatva.

Virágzásban nem használható! Más készítményekkel történő együttes kijuttatás esetén célszerű keverhetőségi próbát végezni.

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, R-, S- és különleges S- mondatok a 67/548 EGK és 1999/45/EK irányelvek alapján

6.1.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.1.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

6.1.3. 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

6.2. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján

6.2.1. Veszélyt jelző piktogram -

6.2.2. Figyelmeztetés: -

6.2.3. Veszélyességi osztály: -

6.2.4. Figyelmeztető H-mondatok: -

6.2.5. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

Megelőzés:

- P 102 Gyermeektől elzárva tartandó.
 P 264 A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
 P 270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
 P 280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező

Elhárító intézkedések:

P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.
P 305+P 351+P 338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P 401	Tárolás: száraz, hűvös, fedett helyen.
P 501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként

6.3. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.4. Munkaegészségügyi előírások:

Óvatos munkával kerülni kell a szer kifolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. 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.

6.5. Védőfelszerelés előkészítőknak és felhasználóknak:

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

6.6. 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, töltő súlyok: 0,5-1 literes polietilén flakon, 5-10-20-50 literes polietilén kanna és 1000 literes műanyag 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.

A címkén a 6.1. és 6.2. pontok szerinti besorolások közül csak az egyiket lehet feltüntetni!

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, de fagymentes, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban, 2 évig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 380830

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: 2024. március 31.

Budapest, 2014. március 31.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.