

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/5019-1/2015
OLDALAK SZÁMA: 3
MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: *Mikrokondi S+Zn
növénykondicionáló készítmény
forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyének módosítása*

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság), a **STANDARD Kft. (1137 Budapest, Pozsonyi út 32.) által képviselt Bio-Life 2000 Biotermékeket Előállító és Fejlesztő Kereskedelmi Zrt f.a. (8380 Hévíz, Vörösmarty út 4.) ügyfél** a **Mikrokondi S+Zn növénykondicionáló készítmény** 02.5/11623-2/2010 MgSzH Központ számú határozattal módosított, 02.5/22/7/2009 MgSzH Központ számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyeinek módosítása 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 **Mikrokondi S+Zn növénykondicionáló készítmény** 02.5/11623-2/2010 MgSzH Központ számú határozattal módosított, 02.5/22/7/2009 MgSzH Központ számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 3. pontja az alábbiak szerint módosul:

„3. Gyártó: BIOLIFE Plusz Agro-biotermékeket Előállító és Fejlesztő Kereskedelmi Kft.
8380 Hévíz, Vörösmarty u. 4.
Statisztikai számjel: 13084082-0149-113-20

Gyártás helyszíne: 8330 Sümeg, Mihályfai út 29.”

II. Az engedélyokirat 4. pontja az alábbiak szerint módosul:

„4. Engedélyes: Bio-Life 2000 Biotermékeket Előállító és Fejlesztő Kereskedelmi Zrt f.a.
8380 Hévíz, Vörösmarty u. 4.
Statisztikai számjel: 1255558445-2020-114-20”

A Mikrokondi S+Zn növénykondicionáló készítmény módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 25.000.- 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, 2015. június 2.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Gyártó
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
www.nebih.gov.hu

Alapokirat száma: 02.5/22/7/2009 MgSzH Központ
Módosító határozat száma: 02.5/11623-2/2010 MgSzH Központ

A MIKROKONDI S+ZN NÖVÉNYKONDITIONÁLÓ KÉSZÍTMÉNY MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYSÉGES SZERKEZETBE FOGLALT ENGEDÉLYOKIRATA

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Mikrokondi S+Zn növénykondicionáló készítmény*
2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény
3. Gyártó: **BIOLIFE Plusz Agro-biotermékeket Előállító és Fejlesztő Kereskedelmi Kft.**
 8380 Hévíz, Vörösmarty u. 4.
 Statisztikai számjel: 13084082-0149-113-20

Gyártás helyszíne: 8330 Sümeg, Mihályfai út 29.

4. Engedélyes: **Bio-Life 2000 Biotermékeket Előállító és Fejlesztő Kereskedelmi Zrt f.a.**
 8380 Hévíz, Vörösmarty u. 4.
 Statisztikai számjel: 1255558445-2020-114-20

5. -

6. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: rostbontó baktériumokkal részlegesen lebontott tőzeg és gilisztahumusz alkáli-pirofoszfát
 0.4 %-os és EDDHSA 1 %-os oldata

Előírt minőségi feltételek

küllem: vörösesbarna színű, jellegzetes szagú, áttetsző folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,6	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	10,0	
sűrűség (kg/dm ³)		1,03	± 0,1
S tartalom (m/v%)	legalább	1,6	
Zn tartalom (m/v%)	legalább	0,08	
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	

7. Felhasználható:

- repcében 5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 5 %-os töménységben, két alkalommal, kora tavasszal a vegetáció megindulását követően, majd zöldbimbós állapotban,
- napraforgóban 7 l/ha mennyiségben, legfeljebb 5%-os töménységben, egy alkalommal, csillagbimbós állapotban,
- olajtökben 8 l/ha mennyiségben, legfeljebb 5%-os töménységben, egy alkalommal, borulás előtti utolsó időpontban kijuttatva.

8. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

8.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

8.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

8.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.

8.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

8.5. Munkaegészségügyi előírások:

Óvatos munkával kerülni kell a szer kifolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, a munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, alsó- és felsőruha váltása szükséges. Mérgezéskor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

8.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

Védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőszemüveg, védőlábbeli.

8.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

9. 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.

10. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem tűzveszélyes, „E” tűzveszélyességi osztály

11. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

11.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 0,5, 1, 5, 10, 20, 50 literes polietilén flakon illetve kanna, 1000 literes műanyag tartályban

11.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

A gyártás időpontja, a határozat 1., 2., 3., 4., 7., 8., 9., 11.1., 11.3., 11.4., 12., 13., 14. pontjai, valamint a 6. pontból a hatóanyag tartalom.

11.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett helyen

11.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 2 év

12. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 380830

13. Egyéb előírások:-

14. Az engedély érvényessége: 2019. március 18.

Budapest, 2015. június 2.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.