

ELŐADÓ: Tót Erika

HATÁROZATSZÁM: 04.2/8814-1/2016.

OLDALAK SZÁMA: 3

MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: *Luquasorb® termékcsalád*

forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság), a **BASF Hungária Kft. (1132 Budapest, Váci út 30.)** által képviselt **BASF SE (67056 Ludwigshafen – Németország) ügyfélnek**, a **Luquasorb® termékcsalád** 04.2/925-1/2016. NÉBIH számú határozattal módosított 02.5/1896/7/2008 MgSzhK számú kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása 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 **Luquasorb® termékcsalád** 04.2/925-1/2016. NÉBIH számú határozattal módosított 02.5/1896/7/2008 MgSzhK számú 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: BASF SE

67056 Ludwigshafen
Németország

4. Engedélyes (engedély tulajdonosa): BASF SE

67056 Ludwigshafen
Németország

5. Kérelmező: BASF Hungária KFT

1133 Budapest, Váci út 96-98.
Statisztikai számjel: 10579194 4675 113 01”

A *Luquasorb® termékcsalád* 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, 2016. december 20.

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

E-mail: nti@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

Alapokirat száma: 02.5/1896/7/2008 MgSzHK

Módosító határozat száma: 04.2/925-1/2016. NÉBIH

**A LUQUASORB® TERMÉKCSALÁD MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYSÉGES SZERKEZETBE
 FOGLALT ENGEDÉLYKIRATA**

1. A készítmények kereskedelmi neve: *Luquasorb® 1280 RS*
Luquasorb® 1280 RM
Luquasorb® 1280 RL

2. A készítmény típusa: talajkondicionáló készítmény

3. Gyártó: BASF SE
 67056 Ludwigshafen
 Németország

4. Engedélyes (engedély tulajdonosa): BASF SE
 67056 Ludwigshafen
 Németország

5. Kérelmező: BASF Hungária KFT
 1133 Budapest, Váci út 96-98.
 Statisztikai számjel: 10579194 4675 113 01”

6. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: kálium poliakrilát

Előírt minőségi feltételek

Luquasorb® 1280 RS

küllem: fehér színű, szagtalan, finomszemcsés anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
szemcseméret eloszlás			
0,5 mm felett (m/m%)	legfeljebb	2	
0,1-0,5 mm között (m/m%)	legalább	96	
0,1 mm alatt (m/m%)	legfeljebb	2	
vízfelszívó képesség (g víz/g termék)	legalább	150	

Luquasorb® 1280 RM

küllem: fehér színű, szagtalan, szabálytalan alakú, durvaszemcsés anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
szemcseméret eloszlás			
1,0 mm felett (m/m%)	legfeljebb	5	
0,25-0,1 mm között (m/m%)	legalább	75	
0,25 mm alatt (m/m%)	legfeljebb	20	
vízfelszívó képesség (g víz/g termék)	legalább	190	

Luquasorb® 1280 RL

küllem: fehér színű, szagtalan, homogén, finomszemcsés anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
szemcseméret eloszlás			
1,0-2,0 mm között (m/m%)	legalább	94	
0,8-1,0 mm között (m/m%)	legfeljebb	5	
0,8 mm alatt (m/m%)	legfeljebb	1	
vízfelszívó képesség (g víz/g termék)	legalább	180	

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes oldatban)		6,5	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	98,0	
térfogattömeg (mg/dm ³)		0,8	± 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	
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:

Kedvezőtlen vízháztartású talajok, termeszítő közegek vízkészletének megőrzésére:

- díszfák, díszcserjék, sövények, gyümölcsfák telepítéskor az ültető gödör talajával összekeverve 50 g/ültető gödör mennyiségben,
- cserepes és balkonládás dísznövények termeszítő közegébe 2,5-3,0 g/l mennyiségben bekeverve,
- üvegházban, fóliasátorban termeszített zöldségfélék, földi eper alá 2,5-5,0 g/m² mennyiségben a talajba bedolgozva,
- parkosításnál, gyeptelepítésnél, golfpályákon, szántóföldi növények alá 5,0-50,0 g/m² (50-500 kg/ha) mennyiségben a talajba bedolgozva.

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

8.1. GHS piktogram -

8.2. Figyelmeztetés: -

8.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles*

*címkén nem feltüntetendő adat

8.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P284	Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező: (A ₁ P ₂) szűrőbetéttel ellátott por elleni légzésvédő
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.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

8.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

8.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. 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 jelölésköteles

11. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

11.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 1, 5, 15 kg-os papír-PE-papír zsák, 500 kg-os PE big-bag

11.2. Csomagolószerközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedélyokirat 1.,2., 3., 4.,5., 7., 8., 9., 10., 11. 12. és 14. pontja, valamint 6. pontjából a hatóanyag tartalom.

11.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen

11.4. Eltarthatóság ideje: 2 év

12. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 390690

13. Egyéb előírások: -

14. Az engedély érvényessége: 2018. augusztus 25.

Budapest, 2016. december 20.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.