

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Mayline Corporation LP, s.r.o. (12000 Praha 2 – Vinohrady, Na Kozačce 1103/5, Cseh Köztársaság) ügyfélnek** az **Albit** növénykondicionáló készítmény 04.2/4154-1/2016 NÉBIH számú határozattal kiadott és 04.2/455-1/2017 NÉBIH számú határozattal módosított 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 az **Albit** növénykondicionáló készítmény 04.2/4154-1/2016 NÉBIH számú határozattal kiadott és 04.2/455-1/2017 NÉBIH számú határozattal módosított forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 5. pontja az alábbiak szerint módosul:

„5. Felhasználható:

- szántóföldi növények kondicionálására
 - *állománykezeléssel*, 40 ml/ha mennyiségben, 300 l/ha vízmennyiséggel, a vegetációs időszakban 2-3 alkalommal az alábbi fenofázisokban kijuttatva
 - kalászosokban bokrosodás kezdetén, a többi szántóföldi kultúrában 4-6 leveles állapotban,
 - a virágzást megelőzően illetve a virágzás kezdetén,
 - a virágzást végén illetve azt követően,
 - *magkezeléssel*, a vetőmag nagyságától függően 80-600 ml/t vetőmag mennyiségben, 10-15 l/t mag vízmennyiséggel kijuttatva,
- szőlő- és gyümölcsültetvények kondicionálására, *állománykezeléssel*, 3 alkalommal (a virágzás kezdetén, teljes virágzásban, a gyümölcserés során, 50 %-os gyümölcsméretnél) az alábbiak szerint kijuttatva
 - almatermésűekben 100 ml/ha mennyiségben, 400 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva
 - csonthéjasokban 250 ml/ha mennyiségben, 400 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva,
 - szamócában 40 ml/ha mennyiségben, 400 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva,
 - szőlőültetvényekben 200 ml/ha mennyiségben, 400 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.”

Az Albit növénykondicionáló készítmény módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 30.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen végzés közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyak.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2018. július 6.

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.

☎ +36 (1) 309 1000

E-mail: tea.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 04.2/34145-1/2016 NÉBIH

Módosító határozat száma: 04.2/455-1/2017 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Albit*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: Albit Scientific and Industrial LLC

142290 Moscow oblast, Pushchino, Prof. Vitkevicha str., 2

Oroszország

Statisztikai számjel: 5039001421

Engedélyes: Mayline Corporation LP, s.r.o.

Na Kozáče 1103/5, 120 00 Praha 2 – Vinohrady

Cseh Köztársaság

Statisztikai számjel: CZ 03490955

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: poli- β -hidroxibutirát, dikálium foszfát, kálium nitrát, magnézium szulfát, karbamid, segédanyagok, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: barna színű, fenyőillatú, folyékony paszta

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (1%-os vizes oldatban)		7,2	$\pm 0,5$
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	35,0	
sűrűség (kg/dm ³)		1,3	$\pm 0,1$
poli- β -hidroxibutirát tartalom (m/m%)		0,62	$\pm 0,124$
N tartalom (m/m%)	legalább	7,5	
citrátoldható P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	6,0	
vízoldható K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	4,5	
MgO tartalom (m/m%)	legalább	0,6	
SO ₄ tartalom (m/m%)	legalább	2,7	
Co tartalom (m/m%)	legalább	0,004	
Cu tartalom (m/m%)	legalább	0,04	
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	

Cr 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	

5. Felhasználható:

- szántóföldi növények kondicionálására
 - *állománykezeléssel*, 40 ml/ha mennyiségben, 300 l/ha vízmennyiséggel, a vegetációs időszakban 2-3 alkalommal az alábbi fenofázisokban kijuttatva
 - kalászosokban bokrosodás kezdetén, a többi szántóföldi kultúrában 4-6 leveles állapotban,
 - a virágzást megelőzően illetve a virágzás kezdetén,
 - a virágzást végén illetve azt követően,
 - *magkezeléssel*, a vetőmag nagyságától függően 80-600 ml/t vetőmag mennyiségben, 10-15 l/t mag vízmennyiséggel kijuttatva,
- szőlő- és gyümölcs ültetvények kondicionálására, *állománykezeléssel*, 3 alkalommal (a virágzás kezdetén, teljes virágzásban, a gyümölcserés során, 50 %-os gyümölcsméretnél) az alábbiak szerint kijuttatva
 - almatermésűekben 100 ml/ha mennyiségben, 400 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva
 - csonthéjasokban 250 ml/ha mennyiségben, 400 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva,
 - szamócában 40 ml/ha mennyiségben, 400 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva,
 - szőlő ültetvényekben 200 ml/ha mennyiségben, 400 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

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

6.1. GHS piktogram :



6.2. Figyelmeztetés: Figyelem

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H315 Bőrirritáló hatású.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102 Gyermekektől 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
P302 + P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P332 + P313 Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni
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 hulladékként: veszélyes hulladék lerakóba szállítani szükséges

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés, mérgezés 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: 5 ml-es üveg ampulla, 1 literes PET palack

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, jól szellőző, hűvös, de fagymentes, - 20 °C és +25 °C közötti hőmérsékletű, közvetlen napsugárzástól védett, sugárzó hőtől és gyúlékony anyagoktól távol, fedett helyen,

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 380893

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: 2026. szeptember 6.

Budapest, 2018. július 6.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.