

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság), **KITE Mezőgazdasági Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt. (4181 Nádudvar, Bem József u. 1.) ügyfélnek a DELL"AGRO PLUS növénykondicionáló készítmény** 04.2/3571-1/2015 NÉBIH számú határozattal kiadott és 04.2/1367-1/2016 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 a **DELL"AGRO PLUS növénykondicionáló készítmény** 04.2/3571-1/2015 NÉBIH számú határozattal kiadott és 04.2/1367-1/2016 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 és kertészeti kultúrákban, a növények kondíciójának állománypermetezéssel történő javítására:

- szántóföldi kultúrákban 2-4 l/ha-mennyiségben, legfeljebb 1,5 %-os töménységben, a növények intenzív vegetatív növekedésének időszakában 1 alkalommal kijuttatva
 - őszi káposztarepcében ősszel 5-6 leveles állapotban, vagy tavasszal szárba indulás előtt kijuttatva,
 - kalászosokban bokrosodáskor kijuttatva,
 - kukoricában és napraforgóban 4-6 leveles állapotban kijuttatva,
- zöldségnövényekben 5-10 l/ha-mennyiségben, a növények intenzív vegetatív növekedésének kezdetétől, hetente csepegtető öntözéssel kijuttatva,
- gyümölcs ültetvényekben 2-6 l/ha mennyiségben, 650-1000 l/ha vízmennyiséggel, a tenyészidőszak során 3 alkalommal (virágzás után a szíromhullást követően, az 50 %-os gyümölcsméret eléréséig, a gyümölcsszíneződés kezdetén) kijuttatva,
- szőlő ültetvényekben 3-6 l/ha mennyiségben, 400-550 l/ha vízmennyiséggel, a tenyészidőszak során 3 alkalommal (virágzás előtt fűrtmegnyúláskor, fűrtisztulás után, zöldborsó nagyságú bogyó fenofázisban vagy a fűrtzáródáskor) kijuttatva.

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!"

A DELL"AGRO PLUS 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://anyk.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. április 18.

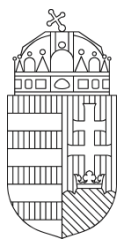
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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: 04.2/3571-1/2015 NÉBIH

Módosító határozat száma: 04.2/1367-1/2016 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *DELL”AGRO PLUS* növénykondicionáló készítmény

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: Agroindustrial Kimatec S.L.

Parque Empresarial Primores

C/Pintores 19. CP 04745

La Mojonera Almeria

Spanyolország

Statisztikai számjel: BO4612909

Engedélyes: KITE Mezőgazdasági Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt

4181 Nádudvar, Bem József u. 1.

Statisztikai számjel: 10668586-4661-114-09

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: cukorrépa melasz, cukorszirup árpából, búzából, kukoricából

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú folyadék

| Paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|------------|-------|---------------------|
| pH (eredeti anyagban) | | 6,4 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,27 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 55,0 | |
| szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 60,0 | |
| szerves C tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 30,0 | |
| N tartalom (m/m %) sz.a. | legalább | 8,0 | |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 0,5 | |
| K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 0,2 | |
| polisaccharid tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 6,2 | |
| összes aminosav tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 21,0 | |
| összes huminsav tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 23,0 | |
| 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, a növények kondíciójának állománypermetezéssel történő javítására:

- szántóföldi kultúrákban 2-4 l/ha-mennyiségben, legfeljebb 1,5 %-os töménységben, a növények intenzív vegetatív növekedésének időszakában 1 alkalommal kijuttatva
 - őszi káposztarepcében ősszel 5-6 leveles állapotban, vagy tavasszal szárba indulás előtt kijuttatva,
 - kalászosokban bokrosodáskor kijuttatva,
 - kukoricában és napraforgóban 4-6 leveles állapotban kijuttatva,
- zöldségnövényekben 5-10 l/ha-mennyiségben, a növények intenzív vegetatív növekedésének kezdetétől, hetente csepegtető öntözéssel kijuttatva,
- gyümölcs ültetvényekben 2-6 l/ha mennyiségben, 650-1000 l/ha vízmennyiséggel, a tenyészidőszak során 3 alkalommal (virágzás után a szíromhullást követően, az 50 %-os gyümölcsméret eléréséig, a gyümölcscsszíneződés kezdetén) kijuttatva,
- szőlő ültetvényekben 3-6 l/ha mennyiségben, 400-550 l/ha vízmennyiséggel, a tenyészidőszak során 3 alkalommal (virágzás előtt fűrtmegnyúláskor, fűrttisztulás után, zöldborsó nagyságú bogyó fenofázisban vagy a fűrtzáródáskor) kijuttatva.

*A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható!
Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!*

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

6.1. Veszélyt jelző piktogram: -

6. 2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: -

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 |
| P301+P330+P331 | LENYELÉS ESETÉN: a száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni. |
| 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. |
| P401 | Tárolás: Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol |
| 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: 1, 5, 20 literes polietilén flakon illetve kanna

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, hűvös (legfeljebb 40 °C), de fagymentes, jól szellőző, napsütéstől védett, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban korlátlan ideig

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: 2025. április 2.

Budapest, 2018. április 18.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató