

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **DUSZÉN KFT (8416 Dudar, Bányatelep) ügyfélnek** a **DUDARIT NPK talajkondicionáló termékcsalád** 6300/2700-2/2020. NÉBIH számú határozattal 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 **DUDARIT NPK talajkondicionáló termékcsalád** 6300/2700-2/2020. NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 1. pontja az alábbiak szerint módosul:

1. A készítmények kereskedelmi neve (referencia neve):

DUDARIT NPK Start talajkondicionáló készítmény

DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény

DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény

A DUDARIT NPK Start talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezései:

- **HUMINIT NPK Start talajkondicionáló készítmény (Humin Project Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. forgalmazásában)**
- **HUMINFORCE NPK Start talajkondicionáló készítmény (Alpha-Vet Kft. forgalmazásában)**
- **HUMAC AGRO NPK Start talajkondicionáló készítmény (Humac s.r.o. Szlovákia forgalmazásában)**

A DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezései:

- **HUMINIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény (Humin Project Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. forgalmazásában)**
- **HUMINFORCE PK Plusz talajkondicionáló készítmény (Alpha-Vet Kft. forgalmazásában)**
- **HUMAC AGRO PK Plusz talajkondicionáló készítmény (Humac s.r.o. Szlovákia forgalmazásában)**

A DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezései:

- **HUMINIT PK Pro talajkondicionáló készítmény (Humin Project Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. forgalmazásában)**

- HUMINFORCE PK Pro talajkondicionáló készítmény (Alpha-Vet Kft. forgalmazásában)

- HUMAC AGRO PK Pro talajkondicionáló készítmény (Humac s.r.o. Szlovákia forgalmazásában)

A DUDARIT NPK talajkondicionáló termékcsalád módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat 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.”

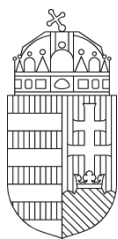
Budapest, 2021. november 15.

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

Alapokirat száma: 6300/2700-2/2020. NÉBIH

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

DUDARIT NPK talajkondicionáló termékcsalád

1. A készítmények kereskedelmi neve (referencia neve):

DUDARIT NPK Start talajkondicionáló készítmény

DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény

DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény

A DUDARIT NPK Start talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezései:

- HUMINIT NPK Start talajkondicionáló készítmény (Humin Project Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. forgalmazásában)***
- HUMINFORCE NPK Start talajkondicionáló készítmény (Alpha-Vet Kft. forgalmazásában)***
- HUMAC AGRO NPK Start talajkondicionáló készítmény (Humac s.r.o. Szlovákia forgalmazásában)***

A DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezései:

- HUMINIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény (Humin Project Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. forgalmazásában)***
- HUMINFORCE PK Plusz talajkondicionáló készítmény (Alpha-Vet Kft. forgalmazásában)***
- HUMAC AGRO PK Plusz talajkondicionáló készítmény (Humac s.r.o. Szlovákia forgalmazásában)***

A DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezései:

- HUMINIT PK Pro talajkondicionáló készítmény (Humin Project Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. forgalmazásában)***
- HUMINFORCE PK Pro talajkondicionáló készítmény (Alpha-Vet Kft. forgalmazásában)***
- HUMAC AGRO PK Pro talajkondicionáló készítmény (Humac s.r.o. Szlovákia forgalmazásában)***

2. A készítmények típusa: talajkondicionáló készítmény

3. Gyártó: Duszén Kft.

8416 Dudar Bányatelep

statisztikai számjel: 11328245-0520-113-19

Engedélyes: Duszén Kft.

8416 Dudar Bányatelep

statisztikai számjel: 11328245-0520-113-19

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:**Alapanyagok:*****DUDARIT NPK Start talajkondicionáló készítmény***

dudari barnaszén, növényi hamu, karbamid műtrágya

DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény, DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény

dudari barnaszén és növényi hamu különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek***DUDARIT NPK Start talajkondicionáló készítmény***

| Paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) | | 10,9 | ± 0,5 |
| térfogattömeg (kg/dm ³) | | 0,79 | ± 0,1 |
| szerves anyag tartalom (m/m%) | legalább | 25,0 | |
| N tartalom (m/m%) | legalább | 4,2 | |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | legalább | 1,8 | |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | legalább | 8,1 | |
| Ca tartalom (m/m%) | legalább | 1,0 | |
| Mg tartalom (m/m%) | legalább | 0,2 | |
| Fe tartalom (m/m%) | legalább | 0,2 | |
| Mn tartalom (mg/kg) | legalább | 100 | |
| Zn tartalom (mg/kg) | legalább | 150 | |
| huminsav tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 20 | |

DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény

| Paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) | | 10,8 | ± 0,5 |
| térfogattömeg (kg/dm ³) | | 0,85 | ± 0,1 |
| szerves anyag tartalom (m/m%) | legalább | 25,0 | |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | legalább | 1,6 | |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | legalább | 9,0 | |
| Ca tartalom (m/m%) | legalább | 1,0 | |
| Mg tartalom (m/m%) | legalább | 0,2 | |
| Fe tartalom (m/m%) | legalább | 0,25 | |
| Mn tartalom (mg/kg) | legalább | 100 | |
| Zn tartalom (mg/kg) | legalább | 150 | |
| huminsav tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 25 | |

DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény

| Paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) | | 10,1 | ± 0,5 |
| térfogattömeg (kg/dm ³) | | 0,79 | ± 0,1 |
| szerves anyag tartalom (m/m%) | legalább | 35,0 | |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | legalább | 1,0 | |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | legalább | 4,5 | |
| Ca tartalom (m/m%) | legalább | 1,0 | |
| Mg tartalom (m/m%) | legalább | 0,2 | |
| Fe tartalom (m/m%) | legalább | 0,35 | |

| | | | |
|--------------------------------|----------|----|--|
| Mn tartalom (mg/kg) | legalább | 70 | |
| Zn tartalom (mg/kg) | legalább | 80 | |
| huminsav tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 35 | |

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások:

külem: sötétszürke színű, szagtalan, 5-15 mm hosszú, 6-8 mm átmérőjű pellet

| Paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---------------------------|------------|-------|---------------------|
| nedvesség tartalom (m/m%) | legfeljebb | 25,0 | |
| 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:

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában, vetés, ültetés előtt a talajra kijuttatva és bedolgozva, szaktanácsadás szerinti mennyiségben és összetételben, annak hiányában az alábbiak szerint:

- szántóföldi kultúrákban 300-500 kg/ha,
- kertészeti kultúrákban:
 - zöldség termesztésben 400-600 kg/ha,
 - dísznövénytermesztésben 400-600 kg/ha,
 - szőlő és gyümölcs ültetvényekben 400-600 kg/ha mennyiségben,
 - gyepekben 200-400 kg/ha mennyiségben.

Nem használható fel 1 t/ha feletti mennyiségben!

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.
H319 Súlyos szemirritációt okoz.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.
P264 A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
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.
P332 + P313 Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.

P337 + P313

Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni

P362+P364

A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.

P501

A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

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: 5, 8, 10, 25, 30 kg-os PE zsák, 500, 700, 950, 1000 kg-os big-bag, ömlesztve

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, de fagymentes, fedett helyen, savaktól és lúgoktól elkülönítve

9.4. Eltarthatóság ideje: ömlesztve 2 év, eredeti, zárt csomagolásban 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310290

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: 2030. október 5.

Budapest, 2021. november 15.

Jordán László
igazgató

P.H.