

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **DUSZÉN Kft. (8416 Dudar, Bányatelep) ügyfélnek** a **HUMINIT NPK-DUDARIT NPK talajkondicionáló termékcsalád** 02.5/10351-2/2010 MgSzhK számú határozatával 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 **HUMINIT NPK-DUDARIT NPK talajkondicionáló termékcsalád** 02.5/10351-2/2010 MgSzhK számú határozatával kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja

I. Az engedélyokirat 1. pontja alábbiak szerint módosul:

„1. A készítmények kereskedelmi neve: **DUDARIT NPK Start talajkondicionáló készítmény**
DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény
DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény

A termékcsalád megnevezése DUDARIT NPK talajkondicionáló termékcsalád

A DUDARIT NPK Start talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezése: HUMINIT NPK Start talajkondicionáló készítmény

A DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezése: HUMINIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény

A DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezése: HUMINIT PK Pro talajkondicionáló készítmény”

II. Az engedélyokirat 4. pontja alábbiak szerint módosul:

„4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

DUDARIT NPK Start talajkondicionáló készítmény:

karbamid műtrágya, Agrohamu (PANNON-HŐ ENERGETIKAI Kft.) és dudari barnaszén

DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény, DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény:

Agrohamu (PANNON-HŐ ENERGETIKAI Kft.) és dudari barnaszén különböző arányú keverékei

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

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		10,0	± 0,5
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0	
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,8	
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,1	
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,2	
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,2	
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,0	
huminsav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	20,0	

DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény

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

DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		9,5	± 0,5
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,5	
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,2	
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,35	
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,0	
huminsav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0	

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

küllem: sötétszürke, fekete-fehér törésfelületű, erősen ammóniaszagú, 5-8 mm hosszú, 6-8 mm átmérőjű pellet

Paraméter		érték	megengedett eltérés
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	5,0	
Al tartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	1,0	
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	
összes PAH tartalom (19 vegyület) (mg/kg) sz.a	legfeljebb	1,0	
benz(a)pirén tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	0,1	
összes PCDD/F tartalom (ng/kg sz.a. T.E.Q.)	legfeljebb	5,0	

III. Az engedélyokirat 5. pontja alábbiak szerint módosul:**„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!”

IV. Az engedélyokirat 6. pontja alábbiak szerint módosul:**„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.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P284	Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező (porló anyaggal történő tartós munkavégzés esetén P2 szűrőbetéttel ellátott légzésvédő félálarccal)
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.
P337+P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap**6.6. 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.”

V. Az engedélyokirat 8. pontja alábbiak szerint módosul:

„8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.”

VI. Az engedélyokirat 9.1. pontja alábbiak szerint módosul:

„9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 5, 8, 10, 25, 30 kg-os PE zsák, 500 kg-os és 1 m³-es big-bag, ömlesztve”

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

Az engedélyezési eljárás díja 30.000.- 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, 2017. május 24.

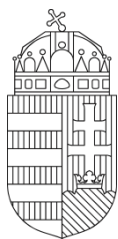
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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: 02.5/10351-2/2010 MgSzHK

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmények kereskedelmi neve: *DUDARIT NPK Start talajkondicionáló készítmény*
DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény
DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény

A termékcsalád megnevezése DUDARIT NPK talajkondicionáló termékcsalád

A DUDARIT NPK Start talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezése: HUMINIT NPK Start talajkondicionáló készítmény

A DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezése: HUMINIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény

A DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezése: HUMINIT PK Pro talajkondicionáló készítmény

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:

karbamid műtrágya, Agrohamu (PANNON-HŐ ENERGETIKAI Kft.) és dudari barnaszén

DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény, DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény:

Agrohamu (PANNON-HŐ ENERGETIKAI Kft.) és dudari barnaszén különböző arányú keverékei

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

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		10,0	± 0,5
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0	
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,8	
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,1	
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,2	
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,2	
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,0	
huminsav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	20,0	

DUDARIT PK Plusz talajkondicionáló készítmény

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

DUDARIT PK Pro talajkondicionáló készítmény

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		9,5	± 0,5
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,5	
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,2	
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,35	
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,0	
huminsav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0	

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

küllem: sötétszürke, fekete-fehér törésfelületű, erősen ammóniaszagú, 5-8 mm hosszú, 6-8 mm átmérőjű pellet

Paraméter		érték	megengedett eltérés
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	5,0	
Al tartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	1,0	
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	
összes PAH tartalom (19 vegyület) (mg/kg) sz.a	legfeljebb	1,0	
benz(a)pirén tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	0,1	
összes PCDD/F tartalom (ng/kg sz.a. T.E.Q.)	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.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P284	Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező (porló anyaggal történő tartós munkavégzés esetén P2 szűrőbetéttel ellátott légzésvédő félálarc)
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.
P337+P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. 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.

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 kg-os és 1 m³-es 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: -

12. Az engedély érvényessége: 2020. szeptember 2.

Budapest, 2017. május 24.

**dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából**

**Jordán László
igazgató**

P.H.