

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Danuba Kft. (2000 Szentendre, Kovács László utca 57.)** által képviselt **Intracrop Limited (Weston Centre, 10 Grosvenor Street, London, W1K 4QY, Egyesült Királyság)** ügyfélnek a **Nutrino Turbo +** növénykondicionáló készítmény 6300/940-1/2021. 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 **Nutrino Turbo +** növénykondicionáló készítmény 6300/940-1/2021. NÉBIH számú határozattal kiadott 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 kultúrák állománykezelésére 2-3 l/ha dózisban, 250-300 l/ha lémenyiséggel a tenyészdőszak folyamán 1-2 alkalommal kijuttatva.

Szőlő és gyümölcs kultúrák állománykezelésére 2-3 l/ha dózisban, 400-1000 l/ha lémenyiséggel a gyümölcs képződés, gyümölcs növekedés időszakában 1-2 alkalommal kijuttatva.

### ***II. Az engedélyokirat 12. pontja az alábbiak szerint módosul:***

**12. Az engedély érvényessége:** Az engedély határozatlan ideig hatályos.

**A Nutrino Turbo + 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 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, 2024. szeptember 5.**

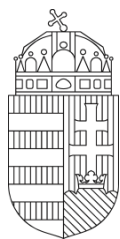
**dr. Nemes Imre Zoltán**  
elnök  
névében és megbízásából

**Szűcs Csaba**  
igazgató

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél meghatalmazottja elektronikusan
2. Irattár



## Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: [tea.registration@nebih.gov.hu](mailto:tea.registration@nebih.gov.hu)

[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

---

Alapokirat száma: 6300/940-1/2021. NÉBIH

---

### FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Nutrino Turbo* +

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: **Intracrop Limited (Brian Lewis Agriculture Limited)**

Weston Centre, 10 Grosvenor Street, London, W1K 4QY, Egyesült Királyság

Adószám: GB 314439864

Gyártás helyszíne: **Nutrel Products Ltd.,**

Park Farm, Park Farm Road, Kettlethorpe, Lincoln. LN1 2LD, Egyesült Királyság

Engedélyes: **Intracrop Limited (Brian Lewis Agriculture Limited)**

Weston Centre, 10 Grosvenor Street, London, W1K 4QY, Egyesült Királyság

Adószám: GB 314439864

Hazai képviselő: **Danuba Kft.**

2000 Szentendre, Kovács László utca 57.

Statisztikai számjel: 14401301-4661-113-13

#### 4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

**Alapanyagok:** karbamid, foszforsav, kálium-klorid, magnézium-szulfát heptahidrát, magnézium-szulfát-monohidrát, bórsav, réz-szulfát-pentahidrát, cink-szulfát-hexahidrát, nátrium-molibdát, pidoliksav, metil-szulfon-metán, víz,

#### Előírt minőségi feltételek

küllem: világoskék, átlátszó, víz sűrűségű, jellegzetes szagú folyadék

sűrűség (kg/dm<sup>3</sup>)

1,2 ± 0,1

pH

1,38 ± 0,5

Összes N tartalom (m/m %)

legalább

11,0

Összes P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> tartalom (m/m %)

legalább

5,0

Összes K<sub>2</sub>O tartalom (m/m %)

legalább

6,0

Összes Mg tartalom (mg/kg)

legalább

1000

Összes Zn tartalom (mg/kg)

legalább

400

Összes Cu tartalom (mg/kg)

legalább

400

Összes Mn tartalom (mg/kg)

legalább

400

Összes Mo tartalom (mg/kg)

legalább

25

Összes B tartalom (mg/kg)

legalább

180

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
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 kultúrák állománykezelésére 2-3 l/ha dózisban, 250-300 l/ha lémenyiséggel a tenyészidőszak folyamán 1-2 alkalommal kijuttatva.

Szőlő és gyümölcs kultúrák állománykezelésére 2-3 l/ha dózisban, 400-1000 l/ha lémenyiséggel a gyümölcs képződés, gyümölcs növekedés időszakában 1-2 alkalommal kijuttatva.

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

### 6.1. GHS piktogram



### 6.2. Figyelmeztetés: Veszély

### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

<b>H314</b>	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
<b>H412</b>	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

<b>P260</b>	A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
<b>P301+P330+P331</b>	LENYELES ESETÉN: Azonnal forduljon orvoshoz. TILOS hánytatni.
<b>P303+P361+P353</b>	HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.
<b>P304+P340+P310</b>	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Azonnal forduljon orvoshoz.
<b>P305+P351+P338</b>	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

<b>P363</b>	A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P405</b>	Elzárva tárolandó.
<b>P501</b>	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, töltőszúlyok:** 50 ml, 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 600 L, 1000 L  
PE kanna és tartály

#### 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 pH és a hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények:** eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől védett, fedett, fagymentes, hűvös, száraz helyen

**9.4. Eltarthatóság ideje:** 3 év

#### 10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

#### 11. Egyéb előírások:

A készítmények nem tartalmazhatnak 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:** Az engedély határozatlan ideig hatályos.

**Budapest, 2024. szeptember 5.**

**dr. Nemes Imre Zoltán**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**

*P.H.*