

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Moment Consulting K2 Kft. (2164 Váchartyán, Fő út 133.) ügyfélnek** a **Natur ConiTrio termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **Natur ConiTrio termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki.

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Natur Gomba*
Natur ConiTrio

2. A készítmény típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: *Moment Consulting K2 Kft.*
2164 Váchartyán, Fő út 133.
Statisztikai számjel: 13409935-4611-113-01

Engedélyes: *Moment Consulting K2 Kft.*
2164 Váchartyán, Fő út 133.
Statisztikai számjel: 13409935-4611-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

mikroorganizmusok (*Trichoderma asperellum*, *Trichoderma harzianum*, *Coniothyrium minitans*);

Előírt minőségi feltételek**Natur Gomba**

küllem: sötétzöld színű, enyhén növény illatú folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legfeljebb	2,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,7
sűrűség (kg/dm ³)		1,01 ± 0,1
pH (eredeti oldatban)		3,44 ± 0,5
összcsíraszám (CFU/ml)	legalább	5 x 10 ⁶

Natur ConiTrío

küllem: sötétzöld színű, enyhén növény illatú folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legfeljebb	2,0
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	0,2
sűrűség (kg/dm ³)		1,01 ± 0,1
pH (eredeti oldatban)		3,36 ± 0,5
összcsíraszám (CFU/ml)	legalább	2 x 10 ⁷

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

As tartalom (mg/kg)	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/kg)	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/kg)	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0
Hg tartalom (mg/kg)	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/kg)	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10
<i>Salmonella</i> sp. (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0

5. Felhasználható:**Natur Gomba:***Talajkezelésre:*

- Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a talajélet serkentésére vetés, ültetés előtt kijuttatva 2-4 l/ha dózisban, 200-300 l/ha vízmennyiséggel (speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetén ez a vízmennyiség 40-60 l/ha-ra csökkenthető) a talajra kipermetezve és bedolgozva, vagy a vetéssel egy menetben speciális kijuttató szerkezettel (talaj injektorral) a vetőbarázdába juttatva, vagy kultivátorozáskor 20-60 l/ha vízmennyiséggel a talajba injektálva.

Növénykezelésre:

- Valamennyi szántóföldi kultúrában állománykezelésére 2-4 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-2 alkalommal, 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva
- valamennyi zöldség kultúrában állománykezelésére 2-4 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-3 alkalommal, 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva
- valamennyi gyümölcs kultúrában állománykezelésére 2-4 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-3 alkalommal, 600-1000 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva

Natur ConiTrio:*Talajkezelésre:*

- Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a talajélet serkentésére vetés, ültetés előtt kijuttatva 0,5-1 l/ha dózisban, 200-300 l/ha vízmennyiséggel (speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetén ez a vízmennyiség 40-60 l/ha-ra csökkenthető) a talajra kipermetezve és bedolgozva, vagy a vetéssel egy menetben speciális kijuttató szerkezettel (talaj injektorral) a vetőbarázdába juttatva, vagy kultivátorozáskor 20-60 l/ha vízmennyiséggel a talajba injektálva.

Növénykezelésre:

- Valamennyi szántóföldi kultúrában állománykezelésére 0,5-1 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-2 alkalommal, 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva
- valamennyi zöldség kultúrában állománykezelésére 0,5-1 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-3 alkalommal, 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva
- valamennyi gyümölcs kultúrában állománykezelésére 0,5-1 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-3 alkalommal, 600-1000 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírás:

Virágzó kultúra esetén méhkimélő technológia alkalmazása szükséges:

Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!

6. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.1. GHS piktogram –****6.2. Figyelmeztetés: -****6.3. Figyelmeztető H-mondatok: -***

*nem jelölésköteles

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermeektől 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, légzésvédő (FFP3) használata kötelező.
P362+364	Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni, és újbóli használat előtt ki kell mosni.

P501

A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes
hulladéklerakóba szállítás szükséges.

A védőeszközöket és munkaruhákat felhasználás után fertőtlenítő oldattal kell ki- illetve elmosni.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. *Bőrrel való érintkezés* esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *Szembe jutás* esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. *Lenyelés esetén*, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!

7. Környezetvédelmi előírások:

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszakai idején nem alkalmazható!

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban a készítmény felhasználása tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

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

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 0,005; 0,05; 0,1; 0,2; 0,5; 1; 2; 5; 10; 20 literes műanyag kanna, 1000 literes műanyag tartály

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9. és 10. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

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

9.4. Eltarthatóság ideje: 3 hónapig

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.

Az engedélyezési eljárás díja 200.000.- Ft, amelyet az 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, 2025. április 30.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: nbi@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 8360/47539-1/2025 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Natur Gomba*
Natur ConiTrio

2. A készítmény típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: *Moment Consulting K2 Kft.*
2164 Váchartyán, Fő út 133.
Statisztikai számjel: 13409935-4611-113-01

Engedélyes: *Moment Consulting K2 Kft.*
2164 Váchartyán, Fő út 133.
Statisztikai számjel: 13409935-4611-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

mikroorganizmusok (*Trichoderma asperellum*, *Trichoderma harzianum*, *Coniothyrium minitans*);

Előírt minőségi feltételek

Natur Gomba

küllem: sötétzöld színű, enyhén növény illatú folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legfeljebb	2,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,7
sűrűség (kg/dm ³)		1,01 ± 0,1
pH (eredeti oldatban)		3,44 ± 0,5
összcsíraszám (CFU/ml)	legalább	5 x 10 ⁶

Natur ConiTrio

küllem: sötétzöld színű, enyhén növény illatú folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legfeljebb	2,0
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	0,2
sűrűség (kg/dm ³)		1,01 ± 0,1
pH (eredeti oldatban)		3,36 ± 0,5
összcsíraszám (CFU/ml)	legalább	2 x 10 ⁷

A terméksalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

As tartalom (mg/kg)	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/kg)	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/kg)	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0
Hg tartalom (mg/kg)	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/kg)	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0

5. Felhasználható:***Natur Gomba:******Talajkezelésre:***

- Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a talajélet serkentésére vetés, ültetés előtt kijuttatva 2-4 l/ha dózisban, 200-300 l/ha vízmennyiséggel (speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetén ez a vízmennyiség 40-60 l/ha-ra csökkenthető) a talajra kipermetezve és bedolgozva, vagy a vetéssel egy menetben speciális kijuttató szerkezettel (talaj injektorral) a vetőbarázdába juttatva, vagy kultivátorozáskor 20-60 l/ha vízmennyiséggel a talajba injektálva.

Növénykezelésre:

- Valamennyi szántóföldi kultúrában állománykezelésre 2-4 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-2 alkalommal, 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva
- valamennyi zöldség kultúrában állománykezelésre 2-4 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-3 alkalommal, 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva
- valamennyi gyümölcs kultúrában állománykezelésre 2-4 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-3 alkalommal, 600-1000 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva

Natur ConiTrió:***Talajkezelésre:***

- Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a talajélet serkentésére vetés, ültetés előtt kijuttatva 0,5-1 l/ha dózisban, 200-300 l/ha vízmennyiséggel (speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetén ez a vízmennyiség 40-60 l/ha-ra csökkenthető) a talajra kipermetezve és bedolgozva, vagy a vetéssel egy menetben speciális kijuttató szerkezettel (talaj injektorral) a vetőbarázdába juttatva, vagy kultivátorozáskor 20-60 l/ha vízmennyiséggel a talajba injektálva.

Növénykezelésre:

- Valamennyi szántóföldi kultúrában állománykezelésre 0,5-1 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-2 alkalommal, 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva
- valamennyi zöldség kultúrában állománykezelésre 0,5-1 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-3 alkalommal, 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva
- valamennyi gyümölcs kultúrában állománykezelésre 0,5-1 l/ha dózisban, egy vegetációs időben 1-3 alkalommal, 600-1000 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva

A terméksalád valamennyi tagjára vonatkozó előírás:

Virágzó kultúra esetén méhkímélő technológia alkalmazása szükséges:

Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!

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

6.1. GHS piktogram –

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: -*

*nem jelölésköteles

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermeektől 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, légzésvédő (FFP3) használata kötelező.
P362+364	Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni, és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

A védőeszközöket és munkaruhákat felhasználás után fertőtlenítő oldattal kell ki- illetve elmosni.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. *Bőrrel való érintkezés* esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *Szembe jutás* esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. *Lenyelés esetén*, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!

7. Környezetvédelmi előírások:

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszaka idején nem alkalmazható!

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban a készítmény felhasználása tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

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

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 0,005; 0,05; 0,1; 0,2; 0,5; 1; 2; 5; 10; 20 literes műanyag kanna, 1000 literes műanyag tartály

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9. és 10. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

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

9.4. Eltarthatóság ideje: 3 hónapig

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, 2025. április 30.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató