

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Moment Consulting K2 Kft. (2164 Váchartyán, Fő u. 133.)** ügyfélnek a **Natur Forte kétkomponensű mikrobiológiai termékcsalád** 6700/2945-1/2023 NÉBIH és 6300/2306-1/2020 NÉBIH számú határozatokkal módosított és 04.2/821-3/2017 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 **Natur Forte kétkomponensű mikrobiológiai termékcsalád** 6700/2945-1/2023 NÉBIH és 6300/2306-1/2020 NÉBIH számú határozatokkal módosított és 04.2/821-3/2017 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

### **I. Az engedélyokirat 4. pontja az alábbiak szerint módosul:**

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

##### **Alapanyagok:**

##### **Natur Forte kétkomponensű mikrobiológiai készítmény**

**Natur Forte baktérium komponens:** baktériumok (*Cellvibrio flavescens*, *Paenibacillus polymyxa*, *Bacillus megaterium*, *Azotobacter chroococcum*), táptalaj, víz

**Natur Forte gomba adalék komponens:** gombák (*Trichoderma asperellum*, *Phanerochaete chrysosporium*, *Metarhizium anisopliae*), táptalaj, víz

##### **Natur Nova kétkomponensű mikrobiológiai készítmény**

**Natur Nova baktérium komponens:** baktériumok (*Cellvibrio flavescens*, *Paenibacillus polymyxa*, *Bacillus megaterium*, *Azotobacter chroococcum*, *Bacillus thuringiensis* var *Berliner*, *Bacillus thuringiensis* var. *kurstaki*), táptalaj, víz

**Natur nova gomba adalék komponens:** gombák (*Trichoderma asperellum*, *Phanerochaete chrysosporium*), táptalaj, víz

**Natur Rhizo kétkomponensű mikrobiológiai készítmény**

**Natur Rhizo baktérium komponens:** baktériumok (*Cellvibrio flavescens*, *Paenibacillus polymyxa*, *Bacillus megaterium*, *Azotobacter chroococcum*, *Bradyrhizobium japonicum*, *Rhizobium leguminosarum*), táptalaj, víz

**Natur Rhizo gomba adalék komponens:** gombák (*Trichoderma asperellum*, *Phanerochaete chrysosporium*), táptalaj, víz

**Előírt minőségi feltételek:****Natur Forte kétkomponensű mikrobiológiai készítmény****Natur Forte baktérium komponens**

küllem: világosbarna színű, enyhén savanykás szagú, folyadék

pH (eredeti oldatban)		6,4 ± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	3,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
összcsíraszám (CFU/cm <sup>3</sup> )	legalább	1,0 x 10 <sup>9</sup>

**Natur Forte Gomba adalék komponens**

küllem: zöldesszürke színű, szagtalan, folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,8
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (eredeti oldat)		3,2 ± 0,5
gombaszám (db/ cm <sup>3</sup> )	legalább	5,0 x 10 <sup>6</sup>

**Natur Nova kétkomponensű mikrobiológiai készítmény****Natur Nova baktérium komponens**

küllem: világosbarna színű, enyhén savanykás szagú, folyadék

pH (eredeti oldatban)		6,4 ± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	3,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
összcsíraszám (CFU/cm <sup>3</sup> )	legalább	4,0 x 10 <sup>8</sup>

**Natur Nova Gomba adalék komponens**

küllem: zöldesszürke színű, szagtalan, folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,8
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (eredeti oldat)		3,2 ± 0,5
gombaszám (db/ cm <sup>3</sup> )	legalább	5,0 x 10 <sup>6</sup>

**Natur Rhizo kétkomponensű mikrobiológiai készítmény****Natur Rhizo baktérium komponens**

küllem: világosbarna színű, enyhén savanykás szagú, folyadék

pH (eredeti oldatban)		6,4 ± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	3,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
összcsíraszám (CFU/cm <sup>3</sup> )	legalább	4,0 x 10 <sup>8</sup>

**Natur Rhizo Gomba adalék komponens**

küllem: zöldesszürke színű, szagtalan, folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,8
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (eredeti oldat)		3,2 ± 0,5
gombaszám (db/ cm <sup>3</sup> )	legalább	5,0 x 10 <sup>6</sup>

**Valamennyi komponensre vonatkozó előírások**

As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0
Fekál coliform (db/ml)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/ml)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/ml)	legfeljebb	10
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 ml)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 ml)	legfeljebb	0

**II. Az engedélyokirat 7. pontja az alábbiak szerint módosul:****„7. Környezetvédelmi előírások:**

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.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében a készítmény alkalmazásakor ügyelni kell az álló- és folyóvizek szennyeződésének megelőzésére. A kijuttatáskor az 59/2008. (IV. 29.) FVM rendeletben és a 44/2005.(V.6.) FVM-GKM-KvVM együttes rendeletben meghatározott korlátozásokat maradéktalanul be kell tartani.

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.”

**III. Az engedélyokirat 9.1. pontja az alábbiak szerint módosul:**

**9.1. Csomagolóanyag, töltősúlyok:** a komponenseket együtt, a felhasználási arányuknak megfelelően zsugorfóliázva lehet értékesíteni

**Baktérium komponens:** 0,02; 0,05; 0,1; 0,2; 0,5; 1; 2; 5; 10; 20 literes műanyag flakon illetve kanna  
100, 200, 500 literes műanyag hordó  
1000 literes műanyag tartály

**Gomba adalék komponens:** 0,02; 0,05; 0,1; 0,2; 0,5; 1; 2; 5; 10; 20 literes műanyag flakon  
 illetve kanna  
 100, 200, 500 literes műanyag hordó  
 1000 literes műanyag tartály

**IV. Az engedélyokirat 9.2. pontja az alábbiak szerint módosul:**

**„9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:**

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

Fenti adatokat mindkét komponens csomagolóeszközén, valamint a zsugorfóliázott kiszerelési egységekhez mellékelt kísérő okmányon is fel kell tüntetni.”

**V. Az engedélyokirat 12. pontja az alábbiak szerint módosul:**

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

**A *Natur Forte* kétkomponensű mikrobiológiai termékcsalád módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.**

Az engedélyezési eljárás díja 30.000.- Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat közzétételétől 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 **Moment Consulting K2 Kft. (2164 Váchartyánt, Fő u. 133.)** ügyfél 2024. július 4-én és 2024. október 24-én a ***Natur Forte* kétkomponensű mikrobiológiai termékcsalád** 6700/2945-1/2023 NÉBIH és 6300/2306-1/2020 NÉBIH számú határozatokkal módosított és 04.2/821-3/2017 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítását kérte az engedélyező hatóságtól. A kérelem a **Natur Nova** családtag összetételének és a környezetvédelmi előírások módosítására irányult.

Az ügyfél a kérelemhez mellékelte a **termésnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról** szóló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet (a továbbiakban R.) 9.§ (1) és (2) bekezdésében, valamint a R. 1. és 2. mellékletében előírt dokumentációkat.

A készítmény élelmezésegészségügyi és talajhigiénés szempontból nem esik kifogás alá valamint a jó mezőgazdasági gyakorlat betartása mellett, megfelelő felhasználási technológiával és rendeltetésszerű alkalmazásmód mellett humán-toxikológiai szempontból elfogadható kockázatot jelent. A készítmény veszélyes összetevőt, veszélyes hulladékot, kockázatos anyagokat a R. 3. mellékletében előírt határértéknél nagyobb koncentrációban nem tartalmaz.

A fentiek alapján az engedélyező hatóság megállapította, hogy az engedély módosításának a R. 9 § (1) és (2) bekezdésében, valamint a 7. § (1) bekezdésében meghatározott feltételei fennállnak, így a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

Az engedélyező hatóság hivatalból módosította a 9.2. és a 12. pontot tekintettel arra, hogy 2024. január 1-i hatállyal a *termésnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról* szóló 36/2006. (V.18.) FVM rendelet *deregulációs szempontú módosításáról* szóló 163/2023. (XII.27.) AM rendelet módosította a R. 4. számú melléklet 1. pontját, ezért a 2024. január 1. után gyártott tételeken nem kötelező feltüntetni az engedély hatályát, valamint a R. 8.§ (1) bekezdését, így az engedély határozatlan ideig hatályossá vált.

Az engedélyezési eljárás díjának mértéke a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól* szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet I. melléklet 8.18.3.1. pontján alapul.

Az engedélyező hatóság határozatát a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról* szóló 22/2012 (II. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva, az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: *Ákr.*) 80. § (1) bekezdésének és 81. § (1) bekezdésének megfelelően hozta meg.

A közigazgatási per indításának lehetősége az *Ákr.* 114. § (1) bekezdése, a *közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény 12. § (1) bekezdése, 13. § (1)-(3) bekezdése, 29. § (1) bekezdése, 39. § (1) bekezdése, 77. § (1)-(2) bekezdése, továbbá a *polgári perrendtartásról* szóló 2016. évi CXXX. törvény 608. §, valamint az *elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól* szóló 2015. évi CCXXII. törvény 1. § 17. pont d) alpontja, 9. § (1) bekezdés a) pont aa) alpontja és b) pontja alapján biztosított.

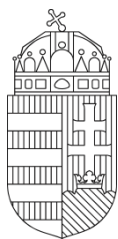
**Budapest, 2024. december 17.**

**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](mailto:nbi@nebih.gov.hu)

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

---

Engedélyokirat száma: 04.2/821-3/2017

### FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

#### NATUR FORTE KÉTKOMPONENSŰ MIKROBIOLÓGIAI TERMÉKCSALÁD

**1. A készítmények kereskedelmi neve (referencia neve):**

*Natur Forte kétkomponensű mikrobiológiai készítmény*  
*Natur Nova kétkomponensű mikrobiológiai készítmény*  
*Natur Rhizo kétkomponensű mikrobiológiai készítmény*

A készítmény további márkanevei: *Salus Forte (Referencia készítmény: Natur Forte)*  
*Salus Nova (Referencia készítmény: Natur Nova)*  
*Salus Rhizo (Referencia készítmény: Natur Rhizo)*

**2. A készítmények típusa:** mikrobiológiai készítmény

**3. Gyártó: Moment Consulting K2 Kft.**

2164 Váchartyán, Fő út 133.

Statisztikai számjel: 13409935-4611-113-01

**NATUR AGRO Hungária Kft.**

2164 Váchartyán, Fő út 133.

Statisztikai számjel: 13893615 4611 113 13

**Gyártás helyszíne:** 2164 Váchartyán, Fő út 133.

**Engedélyes: Moment Consulting K2 Kft.**

2164 Váchartyán, Fő út 133.

Statisztikai számjel: 13409935-4611-113-01

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

**Alapanyagok:**

***Natur Forte kétkomponensű mikrobiológiai készítmény***

***Natur Forte baktérium komponens:*** baktériumok (*Cellvibrio flavescens, Paenibacillus polymyxa, Bacillus megaterium, Azotobacter chroococcum*), táptalaj, víz

***Natur Forte gomba adalék komponens:*** gombák (*Trichoderma asperellum, Phanerochaete chrysosporium, Metarhizium anisopliae*), táptalaj, víz

**Natur Nova kétkomponensű mikrobiológiai készítmény**

**Natur Nova baktérium komponens:** baktériumok (*Cellvibrio flaveszens Paenibacillus polymyxa*, *Bacillus megaterium*, *Azotobacter chroococcum*, *Bacillus thuringiensis var Berliner*, *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*), táptalaj, víz

**Natur nova gomba adalék komponens:** gombák (*Trichoderma asperellum*, *Phanerochaete chrysosporium*), táptalaj, víz

**Natur Rhizo kétkomponensű mikrobiológiai készítmény**

**Natur Rhizo baktérium komponens:** baktériumok (*Cellvibrio flaveszens Paenibacillus polymyxa*, *Bacillus megaterium*, *Azotobacter chroococcum*, *Bradyrhizobium japonicum*, *Rhizobium leguminosarum*), táptalaj, víz

**Natur Rhizo gomba adalék komponens:** gombák (*Trichoderma asperellum*, *Phanerochaete chrysosporium*), táptalaj, víz

**Előírt minőségi feltételek:****Natur Forte kétkomponensű mikrobiológiai készítmény****Natur Forte baktérium komponens**

küllem: világosbarna színű, enyhén savanykás szagú, folyadék

pH (eredeti oldatban)		6,4 ± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	3,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
összcsíraszám (CFU/cm <sup>3</sup> )	legalább	1,0 x 10 <sup>9</sup>

**Natur Forte Gomba adalék komponens**

küllem: zöldesszürke színű, szagtalan, folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,8
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (eredeti oldat)		3,2 ± 0,5
gombaszám (db/ cm <sup>3</sup> )	legalább	5,0 x 10 <sup>6</sup>

**Natur Nova kétkomponensű mikrobiológiai készítmény****Natur Nova baktérium komponens**

küllem: világosbarna színű, enyhén savanykás szagú, folyadék

pH (eredeti oldatban)		6,4 ± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	3,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
összcsíraszám (CFU/cm <sup>3</sup> )	legalább	4,0 x 10 <sup>8</sup>

**Natur Nova Gomba adalék komponens**

küllem: zöldesszürke színű, szagtalan, folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,8
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (eredeti oldat)		3,2 ± 0,5
gombaszám (db/ cm <sup>3</sup> )	legalább	5,0 x 10 <sup>6</sup>

**Natur Rhizo kétkomponensű mikrobiológiai készítmény****Natur Rhizo baktérium komponens**

küllem: világosbarna színű, enyhén savanykás szagú, folyadék

pH (eredeti oldatban)		6,4 ± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	3,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
összesíraszám (CFU/cm <sup>3</sup> )	legalább	4,0 x 10 <sup>8</sup>

**Natur Rhizo Gomba adalék komponens**

küllem: zöldesszürke színű, szagtalan, folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,8
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (eredeti oldat)		3,2 ± 0,5
gombaszám (db/ cm <sup>3</sup> )	legalább	5,0 x 10 <sup>6</sup>

**Valamennyi komponensre vonatkozó előírások**

As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0
Fekál coliform (db/ml)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/ml)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/ml)	legfeljebb	10
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 ml)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 ml)	legfeljebb	0

**5. Felhasználható:****Natur Forte kétkomponensű mikrobiológiai készítmény**

- valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a talajélet serkentésére, a növények termésének növelésére, vetés, ültetés előtt, 3-6 l/ha mennyiségben (**Baktérium komponens: Gomba adalék komponens** = 2:1 arányban), 200-300 l/ha vízmennyiséggel (speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetén ez a vízmennyiség 40-60l/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,
- tarlóbontásra, álló kultúrában nyesedék bontására 3-6 l/ha mennyiségben (**Baktérium komponens: Gomba adalék komponens** = 2:1 arányban), 200-300 l/ha vízmennyiséggel a tarlóra és szármaradványokra kipermetezve és bedolgozva. Speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetében ez a vízmennyiség 40-60 literre csökkenthető.

### **Natur Nova kétkomponensű mikrobiológiai készítmény**

- valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a talajélet serkentésére, a növények termésének növelésére, vetés, ültetés előtt, 5-10 l/ha mennyiségben (**Baktérium komponens: Gomba adalék komponens** = 4:1 arányban), 200-300 l/ha vízmennyiséggel a talajra kipermetezve és bedolgozva (speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetén ez a vízmennyiség 40-60l/ha-ra csökkenthető), vagy kultivátorozáskor 20-60 l/ha vízmennyiséggel a talajba injektálva, vagy a vetéssel egy menetben speciális kijuttató szerkezettel (talaj injektorral) a vetőbarázdába juttatva, vagy kultivátorozáskor 20-60 l/ha vízmennyiséggel a talajba injektálva
- tarlóbontásra, álló kultúrában nyeselek bontására 5-10 l/ha mennyiségben (**Baktérium komponens: Gomba adalék komponens** = 4:1 arányban), 200-300 l/ha vízmennyiséggel a tarlóra és szármagványokra kipermetezve és bedolgozva. Speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetében ez a vízmennyiség 40-60 literre csökkenthető.

### **Natur Rhizo kétkomponensű mikrobiológiai készítmény**

- pillangós kultúrákban a talajélet serkentésére, a növények termésének növelésére, vetés, ültetés előtt, 5-10 l/ha mennyiségben (**Baktérium komponens: Gomba adalék komponens** = 4:1 arányban), 200-300 l/ha vízmennyiséggel a talajra kipermetezve és bedolgozva (speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetén ez a vízmennyiség 40-60l/ha-ra csökkenthető), vagy vetéssel egy menetben speciális kijuttató szerkezettel (talaj injektorral) a vetőbarázdába juttatva, vagy kultivátorozáskor 20-60 l/ha vízmennyiséggel a talajba injektálva
- tarlóbontásra, álló kultúrában nyeselek bontására 5-10 l/ha mennyiségben (**Baktérium komponens: Gomba adalék komponens** = 4:1 arányban), 200-300 l/ha vízmennyiséggel a tarlóra és szármagványokra kipermetezve és bedolgozva. Speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetében ez a vízmennyiség 40-60 literre csökkenthető.

*A két komponenst közvetlenül felhasználás előtt szükséges alaposan összekeverve homogenizálni. A két komponenst összekeverve tárolni nem szabad.*

*A kezelést szélcsendes időben, porlasztás nélkül (minimum 177-218 mikronos cseppmérettel) szükséges elvégezni.*

*Baktericid és fungicid készítményekkel nem keverhető!”*

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

**6.1. Veszélyt jelző piktogram:** -

**6.2. Figyelmeztetés:** -

**6.3. Figyelmeztető H-mondatok:** nem jelölésköteles \*

\*címkén nem feltüntetendő adat

**6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:**

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű/védőruha/ arcvédő (3 típus) használata kötelező

<b>P302 + P352</b>	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
<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>P362+P364</b>	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P501</b>	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 a készítmény felhasználása 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 a készítmény alkalmazásakor ügyelni kell az álló- és folyóvizek szennyeződésének megelőzésére. A kijuttatáskor az 59/2008. (IV. 29.) FVM rendeletben és a 44/2005.(V.6.) FVM-GKM-KvVM együttes rendeletben meghatározott korlátozásokat maradéktalanul be kell tartani.

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

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

#### **9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

**9.1. Csomagolóanyag, töltősúlyok:** a komponenseket együtt, a felhasználási arányuknak megfelelően zsugorfóliázva lehet értékesíteni

**Baktérium komponens:** 0,02; 0,05; 0,1; 0,2; 0,5; 1; 2; 5; 10; 20 literes műanyag flakon illetve kanna  
100, 200, 500 literes műanyag hordó  
1000 literes műanyag tartály

**Gomba adalék komponens:** 0,02; 0,05; 0,1; 0,2; 0,5; 1; 2; 5; 10; 20 literes műanyag flakon illetve kanna  
100, 200, 500 literes műanyag hordó  
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., 10. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

Fenti adatokat mindkét komponens csomagolóeszközén, valamint a zsugorfóliázott kiszereelési egységekhez mellékelt kísérő okmányon is fel kell tüntetni.

**9.3. Tárolási körülmények:** száraz, hűvös, de fagymentes (lehetőleg 3-7 °C hőmérsékletű hűtött tárolóban), sugárzó hőtől, közvetlen napfénytől védett helyen. A tárolás idejére a tároló edényzet zárókupakját fel kell lazítani az esetleges nyomásnövekedés elkerülése érdekében.

**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban 6 hónap

**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.december 17.**

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

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**