

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 Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény család** 6700/2944-1/2023 Nébih számú határozattal módosított, 6300/2454-1/2020 Nébih számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a **Natur Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény család** 6700/2944-1/2023 Nébih számú határozattal módosított, 6300/2454-1/2020 Nébih számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

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

1. A készítmények kereskedelmi neve (referencia neve):

A Natur Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény termékcsalád tagjai:

- **Natur Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény**
(baktérium:gomba komponens arány=10:1 vagy 15:1,5)
- **Natur Micro 'T' kétkomponensű mikrobiológiai készítmény**
(baktérium:gomba komponens arány=2:1 vagy 3:1,5 vagy 4:2)

További kereskedelmi megnevezések:

Natur Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény (referencia név):

- **Salus Soil** (kereskedelmi név)

Natur Micro 'T' kétkomponensű mikrobiológiai készítmény (referencia név):

- **Salus Micro** (kereskedelmi név)
- **Natur Composter** (kereskedelmi név)

II. Az engedélyokirat 5. pontja az alábbiak szerint módosul:

5. Felhasználható:

Natur Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény (baktérium: gomba komponens arány=10:1 vagy 15:1,5)

Natur Micro komponens 10 liter + Gomba adalék komponens 1 liter

Natur Micro komponens 15 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter

- Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában vetés, ültetés előtt vagy sorközműveléskor 11 l/ha ill. 16,5 l/ha mennyiségben (***Natur Micro komponens 10 liter + Gomba adalék komponens 1 liter*** ill. ***Natur Micro komponens 15 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter***), legalább 200 l/ha vízmennyiséggel a talajra kipermetezve és bedolgozva. Speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-el történő kijuttatás esetében ez a vízmennyiség 40-60 literre csökkenthető.
- Tarlókezelésre, álló kultúrában nyesedék bontására 11 l/ha ill. 16,5 l/ha mennyiségben (***Natur Micro komponens 10 liter + Gomba adalék komponens 1 liter*** ill. ***Natur Micro komponens 15 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter***), legalább 200 l/ha vízmennyiséggel a tarlóra kipermetezve és bedolgozva.

Natur Micro 'T' kétkomponensű mikrobiológiai készítmény (baktérium:gomba komponens arány=2:1 vagy 3:1,5 vagy 4:2)

Natur Micro 'T' komponens 2 liter + Gomba adalék komponens 1 liter

Natur Micro 'T' komponens 3 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter

Natur Micro 'T' komponens 4 liter + Gomba adalék komponens 2 liter

- Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában vetés, ültetés előtt, vagy sorközműveléskor 3 l/ha; 4,5 l/ha vagy 6 l/ha mennyiségben (***Natur Micro 'T' komponens 2 liter + Gomba adalék komponens 1 liter***; ***Natur Micro 'T' komponens 3 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter***; ***Natur Micro 'T' komponens 4 liter + Gomba adalék komponens 2 liter***), legalább 200 l/ha vízmennyiséggel a talajra kipermetezve és bedolgozva. Speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-el történő kijuttatás esetében ez a vízmennyiség 40-60 literre csökkenthető.
- Tarlókezelésre, álló kultúrában nyesedék bontására 3 l/ha; 4,5 l/ha vagy 6 l/ha mennyiségben (***Natur Micro 'T' komponens 2 liter + Gomba adalék komponens 1 liter***; ***Natur Micro 'T' komponens 3 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter***; ***Natur Micro 'T' komponens 4 liter + Gomba adalék komponens 2 liter***), legalább 200 l/ha vízmennyiséggel a tarlóra kipermetezve és bedolgozva. Speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetén ez a vízmennyiség 40-60l/ha-ra csökkenthető.
- Trágyakezelésre vagy komposztkezelésre 20-50 tonnánként 3 l/ha; 4,5 l/ha vagy 6 l/ha mennyiségben (***Natur Micro 'T' komponens 2 liter + Gomba adalék komponens 1 liter***; ***Natur Micro 'T' komponens 3 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter***; ***Natur Micro 'T' komponens 4 liter + Gomba adalék komponens 2 liter***), legalább 20 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

A két komponenst közvetlenül felhasználás előtt szükséges alaposan összekeverve homogenizálni. A két komponenst összekeverve tárolni nem szabad. Baktericid és fungicid készítményekkel nem keverhető!

III. 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.

IV. Az engedélyokirat 9. pontja az alábbiak szerint módosul:**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

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

Natur Micro és Natur Micro 'T' komponens: 0,005; 0,01; 0,05, 0,1; 0,2; 0,25 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: 0,005;0,01,0,05, 0,1; 0,2; 0,25; 0,5;1; 1,5; 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 kiszerezési egységekhez mellékelt kísérő okmányon is fel kell tüntetni.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett, legfeljebb 5 °C hőmérsékletű helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 6 hónap

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

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

A Natur Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény család 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 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 **Moment Consulting K2 Kft. (2164 Váchartyán, Fő u. 133.)** ügyfél 2025. szeptember 9-én a **Natur Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény család** 6700/2944-1/2023 Nébih számú határozattal módosított, 6300/2454-1/2020 Nébih számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítását kérte az engedélyező hatóságtól. A kérelem egy további márkanév (**Natur Composter**) és további kiszerelési egységek felvételére, valamint a felhasználás trágya- és komposztkezeléssel történő kiegészítésére 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.

Az engedélyező hatóság hivatalból módosította a 7. pontot tekintettel arra, hogy 2024. december 31-i hatállyal *a termésnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet módosításáról* szóló 78/2024. (XII. 30.) AM rendelet alapján a *R. 16.§ (7) bekezdése* állapítja meg a vizek védelmére vonatkozó védőtávolságokról szóló előírásokat.

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.

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 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*, és a *földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.12.) Korm. rendelet 17. § (1) bekezdésének d) pontjában* biztosított jogkörében eljárva, *általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 80. § (1) bekezdésének és 81. § (1) megfelelően* hozta.

A jogorvoslat 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 és 77. § (1)-(2) bekezdése*, továbbá a *polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 608. §*, valamint a *digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 9. § (2) bekezdés a) pontja*, *18. § (1) bekezdés* alapján biztosított.

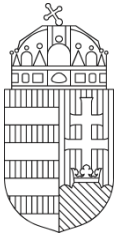
Budapest, 2026. február 25.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: ni@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 6300/2454-1/2020 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

NATUR MICRO KÉTKOMPONENSŰ MIKROBIOLÓGIAI KÉSZÍTMÉNY TERMÉKCSALÁD

1. A készítmények kereskedelmi neve (referencia neve):

A Natur Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény termékcsalád tagjai:

- *Natur Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény*
(baktérium:gomba komponens arány=10:1 vagy 15:1,5)
- *Natur Micro 'T' kétkomponensű mikrobiológiai készítmény*
(baktérium:gomba komponens arány=2:1 vagy 3:1,5 vagy 4:2)

További kereskedelmi megnevezések:

Natur Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény (referencia név):

- *Salus Soil* (kereskedelmi név)

Natur Micro 'T' kétkomponensű mikrobiológiai készítmény (referencia név):

- *Salus Micro* (kereskedelmi név)
- *Natur Composter* (kereskedelmi név)

2. A készítmény 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 Micro komponens és Natur Micro 'T' komponens: baktériumok (*Paenibacillus polymyxa*, *Paenibacillus amylolyticus*, *Paenibacillus macerans*, *Cellvibrio flaveszens*), táptalaj, víz

Gomba adalék komponens: gombák (*Trichoderma harzianum*, *Phanerochaete chrysosporium*, *Flammulina velutipes*), táptalaj, víz

Előírt minőségi feltételek:**Natur Micro 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 ³)	legalább	4,0 x 10 ⁸

Natur Micro 'T' komponens

küllem: világosbarna színű, enyhén savanykás szagú, folyadék

pH (eredeti oldatban)		7,09 ± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	1,44
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	91,0
összcsíraszám (CFU/cm ³)	legalább	2,0 x 10 ⁹

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 ³)	legalább	5,0 x 10 ⁶

Mindkét 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

5. Felhasználható:

Natur Micro kétkomponensű mikrobiológiai készítmény (baktérium: gomba komponens arány=10:1 vagy 15:1,5)

Natur Micro komponens 10 liter + Gomba adalék komponens 1 liter

Natur Micro komponens 15 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter

- Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában vetés, ültetés előtt vagy sorközműveléskor 11 l/ha ill. 16,5 l/ha mennyiségben (**Natur Micro komponens 10 liter + Gomba adalék komponens 1 liter** ill. **Natur Micro komponens 15 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter**), legalább 200 l/ha vízmennyiséggel a talajra kipermetezve és bedolgozva. Speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-el történő kijuttatás esetében ez a vízmennyiség 40-60 literre csökkenthető.
- Tarlókezelésre, álló kultúrában nyesedék bontására 11 l/ha ill. 16,5 l/ha mennyiségben (**Natur Micro komponens 10 liter + Gomba adalék komponens 1 liter** ill. **Natur Micro komponens 15 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter**), legalább 200 l/ha vízmennyiséggel a tarlóra kipermetezve és bedolgozva.

Natur Micro 'T' kétkomponensű mikrobiológiai készítmény (baktérium:gomba komponens arány=2:1 vagy 3:1,5 vagy 4:2)

Natur Micro 'T' komponens 2 liter + Gomba adalék komponens 1 liter

Natur Micro 'T' komponens 3 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter

Natur Micro 'T' komponens 4 liter + Gomba adalék komponens 2 liter

- Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában vetés, ültetés előtt, vagy sorközműveléskor 3 l/ha; 4,5 l/ha vagy 6 l/ha mennyiségben (**Natur Micro 'T' komponens 2 liter + Gomba adalék komponens 1 liter**; **Natur Micro 'T' komponens 3 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter**; **Natur Micro 'T' komponens 4 liter + Gomba adalék komponens 2 liter**), legalább 200 l/ha vízmennyiséggel a talajra kipermetezve és bedolgozva. Speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-el történő kijuttatás esetében ez a vízmennyiség 40-60 literre csökkenthető.
- Tarlókezelésre, álló kultúrában nyesedék bontására 3 l/ha; 4,5 l/ha vagy 6 l/ha mennyiségben (**Natur Micro 'T' komponens 2 liter + Gomba adalék komponens 1 liter**; **Natur Micro 'T' komponens 3 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter**; **Natur Micro 'T' komponens 4 liter + Gomba adalék komponens 2 liter**), legalább 200 l/ha vízmennyiséggel a tarlóra kipermetezve és bedolgozva. Speciális, azonnali bedolgozást biztosító Natur Jet-tel történő kijuttatás esetén ez a vízmennyiség 40-60l/ha-ra csökkenthető.
- Trágyakezelésre vagy komposztkezelésre 20-50 tonnánként 3 l/ha; 4,5 l/ha vagy 6 l/ha mennyiségben (**Natur Micro 'T' komponens 2 liter + Gomba adalék komponens 1 liter**; **Natur Micro 'T' komponens 3 liter + Gomba adalék komponens 1,5 liter**; **Natur Micro 'T' komponens 4 liter + Gomba adalék komponens 2 liter**), legalább 20 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

A két komponenst közvetlenül felhasználás előtt szükséges alaposan összekeverve homogenizálni. A két komponenst összekeverve tárolni nem szabad. Baktericid és fungicid készítményekkel nem keverhető!

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

6.1. GHS piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címkén nem feltüntetendő adat

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/arcvédő (3 típus) 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.
P362+P364	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: 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.

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

Natur Micro és Natur Micro 'T' komponens: 0,005; 0,01; 0,05, 0,1; 0,2; 0,25 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: 0,005;0,01,0,05, 0,1; 0,2; 0,25; 0,5;1; 1,5; 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 kiszerezési egységekhez mellékelt kísérő okmányon is fel kell tüntetni.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett, legfeljebb 5 °C hőmérsékletű helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 6 hónap

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

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: Az engedély határozatlan ideig hatályos.

Budapest, 2026. február 25.

dr. Nemes Imre Zoltán
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató