

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **Albitech Biotechnológiai Kft.** (1045 Budapest, Berliu u. 47-49.) ügyfélnek az **Algafix 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 az **Algafix termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

**1. A készítmények kereskedelmi neve:** *Algafix*  
*Algafix Sűrítmény*  
*Algafix levélpermet*  
*Algafix Prémium*

**Az Algafix további kereskedelmi megnevezése:** *SceneFix*

**Az Algafix Sűrítmény további kereskedelmi megnevezése:** *SceneFix Sűrítmény*

**Az Algafix levélpermet további kereskedelmi megnevezése:** *SceneFix levélpermet*

**Az Algafix Prémium további kereskedelmi megnevezése:** *SceneFix Prémium*

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

**3. Gyártó: Albitech Biotechnológiai Kft.**  
1045 Budapest, Berliu u. 47-49.  
Statisztikai számjel: 13870308-7219-113-01

**Engedélyes: Albitech Biotechnológiai Kft.**  
1045 Budapest, Berliu u. 47-49.  
Statisztikai számjel: 13870308-7219-113-01

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

**Alapanyagok:** *Scenedesmus obtisauculus* alga különböző hígítási arányú vizes szuszpenziója, táptalaj

**Előírt minőségi feltételek*****Algafix***

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,2	
szervesanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,1	
pH (eredeti anyagban)		7,3	± 0,5
összes alga szám (db/ml)	legalább	$1,0 \times 10^7$	

***Algafix Sűrítmény***

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,7	
szervesanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,5	
pH (eredeti anyagban)		7,2	± 0,5
összes alga szám (db/ml)	legalább	$4,0 \times 10^7$	

***Algafix Prémium***

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,7	
szervesanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,5	
pH (eredeti anyagban)		6,8	± 0,5
összes alga szám (db/ml)	legalább	$4,0 \times 10^7$	
Cu tartalom (mg/l)	legalább	60	
Zn tartalom (mg/l)	legalább	90	
Mn tartalom (mg/l)	legalább	60	
Fe tartalom (mg/l)	legalább	55	

***Algafix levélpermet***

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,03	
szervesanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,02	
pH (eredeti anyagban)		7,4	± 0,5
összes alga szám (db/ml)	legalább	$1,0 \times 10^5$	

***A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások***

küllem: füzöld színű, földszagú folyadék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
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:

### Algafix

- szántóföldi és zöldségnövények *levélkezelésére* 4-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 5 %-os töménységben, 2 alkalommal (vetés, ültetés után 3-4 héttel, majd további 5-6 héttel később megismételve),
- gyümölcs ültetvények *levélkezelésére* 12 l/ha mennyiségben, legfeljebb 2 %-os töménységben kijuttatva, a tenyészidőszak alatt 5 alkalommal, (rügyfakadáskor, virágzás végén, magháznövekedéskor, gyümölcsnövekedéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- szőlő ültetvények *levélkezelésére* 12 l/ha mennyiségben, legfeljebb 4 %-os töménységben kijuttatva, a tenyészidőszak alatt 4 alkalommal, (virágzás végén, bogyónövekedéskor, bogyószíneződéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- dísznövények *levélkezelésére* 5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 2,5 %-os töménységben, a növények 4-6 leveles állapotában, majd 10 naponként ismételtén kijuttatva.

### Algafix Sűrítmény és Algafix Prémium

- szántóföldi és zöldségnövények *levélkezelésére* 1 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységben, 2 alkalommal (vetés, ültetés után 3-4 héttel, majd további 5-6 héttel később megismételve),
- gyümölcs ültetvények *levélkezelésére* 3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységben kijuttatva, a tenyészidőszak alatt 5 alkalommal, (rügyfakadáskor, virágzás végén, magháznövekedéskor, gyümölcsnövekedéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- szőlő ültetvények *levélkezelésére* 3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben kijuttatva, a tenyészidőszak alatt 4 alkalommal, (virágzás végén, bogyónövekedéskor, bogyószíneződéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- dísznövények *levélkezelésére* 1 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben, 10 naponként kijuttatva.

### Algafix levélpermet

- zöldségnövények cseppenésig történő *levélkezelésére* 2 alkalommal (vetés, ültetés után 3-4 héttel, majd további 5-6 héttel később megismételve),
- gyümölcs ültetvények cseppenésig történő *levélkezelésére* a tenyészidőszak alatt 5 alkalommal, (rügyfakadáskor, virágzás végén, magháznövekedéskor, gyümölcsnövekedéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- szőlő ültetvények cseppenésig történő *levélkezelésére* a tenyészidőszak alatt 4 alkalommal, (virágzás végén, bogyónövekedéskor, bogyószíneződéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- dísznövények cseppenésig történő *levélkezelésére*, a növények 4-6 leveles állapotában, majd 10 naponként ismételtén kijuttatva.

## 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:

<b>P102</b>	Gyermektől 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/szemvédő/arcvédő 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 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, 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, töltősúlyok:** 0,1; 0,2; 0,25; 0,3; 0,4; 0,5; 0,6; 0,7; 0,75; 0,8; 0,9; 1; 2; 5 literes műanyag flakon, 10; 20 literes műanyag kanna, 100; 200 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. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények:** száraz, +5 °C és + 25°C közötti hőmérsékleten, fedett helyen

### 9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban:

- 5-10 °C közötti hőmérsékleten 20 hónapig
- 10-15°C közötti hőmérsékleten 16 hónapig
- 15-20°C közötti hőmérsékleten 12 hónapig
- 20-25 °C közötti hőmérsékleten 6 hónapig
- 25 °C hőmérséklet felett a termék károsodhat

*0°C alatt a termék károsodhat! A tárolás során a nagy hőingadozást ajánlatos elkerülni!*

### 10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

## 11. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat csirázást, 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: 2032. április 20.

Az engedélyezési eljárás díja 330 000- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen végzés 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

Az **Albitech Biotechnológiai Kft.** (1045 Budapest, Berliu u. 47-49.) ügyfél 2021. december 17-én az **Algafix termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének újbóli kiadását kérte az engedélyező hatóságtól. Az ügyfél a kérelemhez mellékelte *a termésmővelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szőló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet (a továbbiakban R.) 1. és 2. melléklete* szerint előírt dokumentációkat.

A készítmény élelmezés egészségügyi és talajhigiénés szempontból nem esik kifogás alá valamint a jó mezőgazdasági gyakorlat betartása mellett, megfelelő felhasználási technológiával és rendeltetés szerű 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 kiadásának a *R. 7. § (1) bekezdésben* 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 szőló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet I. melléklet 8.18.2.1., 8.18.2.3. és 8.18.8.1. pontján* alapul.

Az engedélyező hatóság határozatát a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról szőló 22/2012 (II. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésében* biztosított jogkörében eljárva, *az általános közigazgatási rendtartásról szőló 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.*

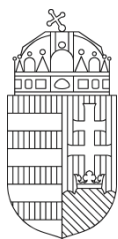
Budapest, 2022. április 20.

**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](mailto:tea.registration@nebih.gov.hu)

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

---

---

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

**1. A készítmények kereskedelmi neve:** *Algafix*  
*Algafix Sűrítmény*  
*Algafix levélpermet*  
*Algafix Prémium*

*Az Algafix további kereskedelmi megnevezése: SceneFix*

*Az Algafix Sűrítmény további kereskedelmi megnevezése: SceneFix Sűrítmény*

*Az Algafix levélpermet további kereskedelmi megnevezése: SceneFix levélpermet*

*Az Algafix Prémium további kereskedelmi megnevezése: SceneFix Prémium*

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

**3. Gyártó: Albitech Biotechnológiai Kft.**  
1045 Budapest, Berlini u. 47-49.  
Statisztikai számjel: 13870308-7219-113-01

**Engedélyes: Albitech Biotechnológiai Kft.**  
1045 Budapest, Berlini u. 47-49.  
Statisztikai számjel: 13870308-7219-113-01

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

**Alapanyagok:** *Scenedesmus obtisauculus* alga különböző hígítási arányú vizes szuszpenziója, táptalaj

**Előírt minőségi feltételek**

*Algafix*

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,2	
szervesanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,1	
pH (eredeti anyagban)		7,3	± 0,5
összes alga szám (db/ml)	legalább	$1,0 \times 10^7$	

**Algafix Sűrítmény**

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,7	
szervesanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,5	
pH (eredeti anyagban)		7,2	± 0,5
összes alga szám (db/ml)	legalább	$4,0 \times 10^7$	

**Algafix Prémium**

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,7	
szervesanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,5	
pH (eredeti anyagban)		6,8	± 0,5
összes alga szám (db/ml)	legalább	$4,0 \times 10^7$	
Cu tartalom (mg/l)	legalább	60	
Zn tartalom (mg/l)	legalább	90	
Mn tartalom (mg/l)	legalább	60	
Fe tartalom (mg/l)	legalább	55	

**Algafix levélpermet**

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,03	
szervesanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,02	
pH (eredeti anyagban)		7,4	± 0,5
összes alga szám (db/ml)	legalább	$1,0 \times 10^5$	

**A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások**

küllem: fűzöld színű, földszagú folyadék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
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:****Algafix**

- szántóföldi és zöldségnövények *levélkezelésére* 4-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 5 %-os töménységben, 2 alkalommal (vetés, ültetés után 3-4 héttel, majd további 5-6 héttel később megismételve),

- gyümölcs ültetvények *levélkezelésére* 12 l/ha mennyiségben, legfeljebb 2 %-os töménységben kijuttatva, a tenyészidőszak alatt 5 alkalommal, (rügyfakadáskor, virágzás végén, magháznövekedéskor, gyümölcsnövekedéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- szőlő ültetvények *levélkezelésére* 12 l/ha mennyiségben, legfeljebb 4 %-os töménységben kijuttatva, a tenyészidőszak alatt 4 alkalommal, (virágzás végén, bogyónövekedéskor, bogyószíneződéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- dísznövények *levélkezelésére* 5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 2,5 %-os töménységben, a növények 4-6 leveles állapotában, majd 10 naponként ismételtén kijuttatva.

#### **Algafix Sűrítmény és Algafix Prémium**

- szántóföldi és zöldségnövények *levélkezelésére* 1 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységben, 2 alkalommal (vetés, ültetés után 3-4 héttel, majd további 5-6 héttel később megismételve),
- gyümölcs ültetvények *levélkezelésére* 3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységben kijuttatva, a tenyészidőszak alatt 5 alkalommal, (rügyfakadáskor, virágzás végén, magháznövekedéskor, gyümölcsnövekedéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- szőlő ültetvények *levélkezelésére* 3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben kijuttatva, a tenyészidőszak alatt 4 alkalommal, (virágzás végén, bogyónövekedéskor, bogyószíneződéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- dísznövények *levélkezelésére* 1 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben, 10 naponként kijuttatva.

#### **Algafix levélpermet**

- zöldségnövények cseppenésig történő *levélkezelésére* 2 alkalommal (vetés, ültetés után 3-4 héttel, majd további 5-6 héttel később megismételve),
- gyümölcs ültetvények cseppenésig történő *levélkezelésére* a tenyészidőszak alatt 5 alkalommal, (rügyfakadáskor, virágzás végén, magháznövekedéskor, gyümölcsnövekedéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- szőlő ültetvények cseppenésig történő *levélkezelésére* a tenyészidőszak alatt 4 alkalommal, (virágzás végén, bogyónövekedéskor, bogyószíneződéskor és betakarítás előtt 3 héttel),
- dísznövények cseppenésig történő *levélkezelésére*, a növények 4-6 leveles állapotában, majd 10 naponként ismételtén kijuttatva.

## **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:**

<b>P102</b>	Gyermeektől 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/szemvédő/arcvédő 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 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, 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:** 0,1; 0,2; 0,25; 0,3; 0,4; 0,5; 0,6; 0,7; 0,75; 0,8; 0,9; 1; 2; 5 literes műanyag flakon, 10; 20 literes műanyag kanna, 100; 200 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. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények:** száraz, +5 °C és + 25°C közötti hőmérsékleten, fedett helyen

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

- 5-10 °C közötti hőmérsékleten 20 hónapig
- 10-15°C közötti hőmérsékleten 16 hónapig
- 15-20°C közötti hőmérsékleten 12 hónapig
- 20-25 °C közötti hőmérsékleten 6 hónapig
- 25 °C hőmérséklet felett a termék károsodhat

*0°C alatt a termék károsodhat! A tárolás során a nagy hőingadozást ajánlatos elkerülni!*

**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:** 2032. április 20.

Budapest, 2022. április 20.

**Jordán László**  
**igazgató**

*P.H.*