

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **Ekoprevent Kft. (1222 Budapest, Komló utca 10.) ügyfélnek** az **Eko-Sect® termékcsalád** 6300/772-1/2022 Nébih számú határozattal módosított, 6300/752-1/2021 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 az **Eko-Sect® termékcsalád** 6300/772-1/2022 Nébih számú határozattal módosított, 6300/752-1/2021 Nébih számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

### ***I. Az engedélyokirat 3. pontja az alábbiak szerint módosul:***

#### **3. Gyártó: Ekoprevent Kft.**

1222 Budapest, Komló utca 10.  
Statisztikai számjel: 13790024 4675 113 01

#### **Bérgyártó: Axis Bentonit Kft.,**

3250 Pétervására, HRSZ 059/8;  
Statisztikai számjel: 24775001 2399 113 10

#### **Engedélyes: Ekoprevent Kft.**

1222 Budapest, Komló utca 10.  
Statisztikai számjel: 13790024 4675 113 01

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

#### **5. Felhasználható:**

##### **Eko-Sect® Garden**

Valamennyi szőlő-gyümölcs kultúra állománykezelésére 4-8 l/ha mennyiségben egy tenyészidőszak során hat alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 400-800 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

Valamennyi zöldség kultúra állománykezelésére 2,5-5 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során három alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 250-500 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

**Eko-Sect ® Field**

Valamennyi szántóföldi kultúra állománykezelésére 2,5-5 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során két alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 250-500 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

**Eko-Sect ® Hydro**

Valamennyi szőlő-gyümölcs és zöldség kultúrában az intenzív növekedési időszakban 7 naponta, vegetációban 14 naponta, 10 l/ha mennyiségben, 0,1 % koncentrációban öntözővíz formájában kijuttatva.

**Eko-Sect ® Tron**

Valamennyi szőlő-gyümölcs, zöldség és szántóföldi kultúrában 2,5-5 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során két-három alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 250-500 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

**Eko-Sect ® Ovo KT – Kéregtrágya ®**

Valamennyi szőlő-gyümölcs kultúrában 4-8 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során egy-két alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 400-800 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

Valamennyi zöldség kultúrában 2,5-5 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során egy-két alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 250-500 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

Valamennyi szántóföldi kultúra állománykezelésére 2,5-5 l/ha mennyiségben, maximum 1%-os töménységben, 250-500 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

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

*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!*

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

Méhekre való veszélyesség: mérsékelt 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, 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 20 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

**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.

A raktáron és kereskedelembe lévő készletek 2028. január 30. napjáig a 6300/772-1/2022 Nébih számon kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélynek megfelelő címkével és csomagolásban is forgalomba hozhatók.

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

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

**Az Eko-Sect ® termékcsalád módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.**

Az engedélyezési eljárás díja 25.000.- 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.”

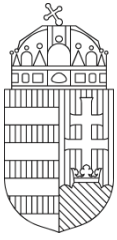
**Budapest, 2026. január 30.**

**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.

Telefon: +36 (30) 216 6303

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

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

---

Engedélyokirat száma: 6300/752-1/2021. NÉBIH

---

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### EKO-SECT ® TERMÉKCSALÁD

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

**Eko-Sect ® Garden**

**Eko-Sect ® Field**

**Eko-Sect ® Hydro**

**Eko-Sect ® Tron**

**Eko-Sect ® Ovo KT – Kéregtrágya ®**

#### 2. A készítmények típusa: növénykondicionáló készítmény

#### 3. Gyártó: Ekoprevent Kft.

1222 Budapest, Komló utca 10.

Statisztikai számjel: 13790024 4675 113 01

**Bérgyártó: Axis Bentonit Kft.,**

3250 Pétervására, HRSZ 059/8;

Statisztikai számjel: 24775001 2399 113 10

#### Engedélyes: Ekoprevent Kft.

1222 Budapest, Komló utca 10.

Statisztikai számjel: 13790024 4675 113 01

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

##### Alapanyagok:

**Eko-Sect ® Garden, Eko-Sect ® Field, Eko-Sect ® Hydro:** szilícium alapú, algakivonatot tartalmazó, mikroelemekkel dúsított készítmény

**Eko-Sect ® Tron:** szilícium alapú, algakivonatot tartalmazó, emelt réztartalmú készítmény

**Eko-Sect ® Ovo KT – Kéregtrágya ®:** szilícium alapú, algakivonatot tartalmazó, emelt fehérólajtartalmú készítmény

**Előírt minőségi feltételek****Eko-Sect ® Garden**

küllem: zöld színű, nem átlátszó, víznél viszkózusabb, jellegzetes szagú szuszpenzió

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		$6,9 \pm 0,5$
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		$1,05 \pm 0,1$
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	14,7
Ca tartalom (mg/kg)	legalább	3000,0
Cu tartalom (mg/kg)	legalább	100,0
Zn tartalom (mg/kg)	legalább	250,0
B tartalom (mg/kg)	legalább	50,0
S tartalom (mg/kg)	legalább	200,0
Cu tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0

**Eko-Sect ® Field**

küllem: zöld színű, nem átlátszó, víznél viszkózusabb, jellegzetes szagú szuszpenzió

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		$6,9 \pm 0,5$
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		$1,07 \pm 0,1$
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	15,5
Ca tartalom (mg/kg)	legalább	5000,0
Cu tartalom (mg/kg)	legalább	500,0
Zn tartalom (mg/kg)	legalább	1500,0
B tartalom (mg/kg)	legalább	200,0
S tartalom (mg/kg)	legalább	500,0
Cu tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0

**Eko-Sect ® Hydro**

küllem: zöld színű, nem átlátszó, víznél viszkózusabb, jellegzetes szagú szuszpenzió

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		$7,5 \pm 0,5$
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		$1,02 \pm 0,1$
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	5,5
Ca tartalom (mg/kg)	legalább	500,0
Cu tartalom (mg/kg)	legalább	200,0
Zn tartalom (mg/kg)	legalább	800,0
B tartalom (mg/kg)	legalább	100,0
S tartalom (mg/kg)	legalább	500,0
Cu tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0

**Eko-Sect ® Tron**

küllem: szürkészöld színű, méz sűrűségű, enyhe szagú szuszpenzió

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		$7,07 \pm 0,5$
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		$1,09 \pm 0,1$
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	18,0
Cu tartalom (mg/kg)	legalább	5500,0

**Eko-Sect ® Ovo KT – Kéregtrágya ®**

küllem: szürke színű, olaj sűrűségű, enyhe szagú szuszpenzió

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		$8,03 \pm 0,5$
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		$1,05 \pm 0,1$
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	17,0
Cu tartalom (mg/kg)	legalább	47,0

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

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:****Eko-Sect® Garden**

Valamennyi szőlő-gyümölcs kultúra állománykezelésére 4-8 l/ha mennyiségben egy tenyészidőszak során hat alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 400-800 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

Valamennyi zöldség kultúra állománykezelésére 2,5-5 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során három alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 250-500 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

**Eko-Sect® Field**

Valamennyi szántóföldi kultúra állománykezelésére 2,5-5 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során két alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 250-500 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

**Eko-Sect® Hydro**

Valamennyi szőlő-gyümölcs és zöldség kultúrában az intenzív növekedési időszakban 7 naponta, vegetációban 14 naponta, 10 l/ha mennyiségben, 0,1 % koncentrációban öntözővíz formájában kijuttatva.

**Eko-Sect® Tron**

Valamennyi szőlő-gyümölcs, zöldség és szántóföldi kultúrában 2,5-5 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során két-három alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 250-500 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

**Eko-Sect® Ovo KT – Kéregtrágya®**

Valamennyi szőlő-gyümölcs kultúrában 4-8 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során egy-két alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 400-800 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

Valamennyi zöldség kultúrában 2,5-5 l/ha mennyiségben, egy tenyészidőszak során egy-két alkalommal, maximum 1%-os töménységben, 250-500 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

Valamennyi szántóföldi kultúra állománykezelésére 2,5-5 l/ha mennyiségben, maximum 1%-os töménységben, 250-500 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

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

*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 az 1272/2008/EK rendelet alapján

### 6.1. GHS piktogram

**Eko-Sect ® Hydro esetében:**



**Eko-Sect ® Garden, Eko-Sect ® Tron esetében:**



**Eko-Sect ® Field esetében:**



**Eko-Sect ® Ovo KT – Kéregtrágya ® esetében: -**

### 6.2. Figyelmeztetés:

**Eko-Sect ® Hydro, Eko-Sect ® Field esetében: Veszély**

**Eko-Sect ® Garden, Eko-Sect ® Tron esetében: Figyelem**

**Eko-Sect ® Ovo KT – Kéregtrágya ® esetében: -**

### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

**Eko-Sect ® Hydro esetében:**

**H318**      Súlyos szemkárosodást okoz.

**H412**      Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**Eko-Sect ® Garden, Eko-Sect ® Tron esetében:**

**H319**      Súlyos szemirritációt okoz.

**H412**      Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

### Eko-Sect ® Field esetében:

- H319** Súlyos szemirritációt okoz.  
**H360FD** Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.\*  
**H412** Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

---

\*A címkén 2022. december 17-től kötelező feltüntetni.

### Eko-Sect ® Ovo KT – Kéregtrágya ® esetében:

- H412** Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

#### Eko-Sect ® Hydro esetében:

- 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, szemvédő/arcvédő 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.  
**P310** Azonnal forduljon orvoshoz.  
**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítani szükséges

#### Eko-Sect ® Garden, Eko-Sect ® Tron esetében:

- 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, szemvédő/arcvédő használata kötelező  
**P305+P351+P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.  
**P337 + P313** Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.  
**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

#### Eko-Sect ® Field esetében:

- P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.  
**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.  
**P280** Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező  
**P305+P351+P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.



<b>P308 + P313</b>	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
<b>P405</b>	Elzárva tárolandó.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Eko-Sect ® Ovo KT – Kéregtrágya ® esetében:**

<b>P102</b>	Gyermeektől elzárva tartandó.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű használata kötelező.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**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, 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 20 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

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

**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

**9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 0,5 - 1 - 5 - 10 - 20 literes polietilén kanná**

**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.

A raktáron és kereskedelemben lévő készletek 2028. január 30. napjáig a 6300/772-1/2022 Nébih számon kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélynek megfelelő címkével és csomagolásban is forgalomba hozhatók.

**9.3. Tárolási körülmények:** száraz, fedett, fagymentes, jól szellőző, napfénytől védett helyen, eredeti zárt csomagolásban, jól lezárva, élelmiszerektől, italoktól és állati takarmánytól távol

**9.4. Eltarthatóság ideje:** 2 év

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:** 380899

**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. január 30.**

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

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**