



**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**  
Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.  
Telefon: +36 (30) 216 6303  
[nbi@nebih.gov.hu](mailto:nbi@nebih.gov.hu)  
[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

Ikt. sz.: 8360/22282-1/2025

Tárgy: **Green On® műtrágya termékcsalád**  
forgalomba hozatali és felhasználási  
engedélye

Ügyintéző: Szabó Petra

Oldalak száma: 8

Mellékletek: Forgalomba hozatali és  
felhasználási engedélyokirat

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Phytoplanta GmbH (DE-91564 Neuendettelsau, Fürschlag 3, Németország)** ügyfélnek a **Green On® műtrágya termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a **Green On® műtrágya termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki.

**1. A készítmények kereskedelmi nevei:**

- **Green On® Kalászos**
- **Green On® Burgonya**
- **Green On® Cukorrépa**
- **Green On® Kukorica**
- **Green On® Repce**
- **Green On® Vital**

**2. A készítmény típusa: műtrágya**

**3. Gyártó: Phytoplanta GmbH**

DE-91564 Neuendettelsau, Fürschlag 3

Németország

Statisztikai számjel: DE 339752530

**Gyártási hely: Senso Additive GmbH**

Fürschlag 1, DE-91564 Neuendettelsau

**Engedélyes: Phytoplanta GmbH**

DE-91564 Neuendettelsau, Fürschlag 3.

Németország

Statisztikai számjel: DE 339752530

**4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:****Alapanyagok:** mezo- és mikroelemek, citromsav**Előírt minőségi feltételek*****Green On® Kalászos***

külem: fehér és világos szemcséket tartalmazó, szúrós szagú, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		2,99	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,27	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	95,0	
összes N tartalom (m/m%)		4,6	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		12,7	± 3,2
összes Cu tartalom (m/m%)		2,1	± 0,4
összes Mn tartalom (m/m%)		11,0	± 0,4
összes Zn tartalom (m/m%)		8,5	± 1,4
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	20	
0,63 mm alatt	legalább	80	

***Green On® Burgonya***

külem: fehér, szürke és kék szemcséket tartalmazó, édes szagú, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		2,9	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,14	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	95,0	
összes N tartalom (m/m%)		5,0	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		12,0	± 3,0
összes Cu tartalom (m/m%)		2,0	± 0,4
összes Mn tartalom (m/m%)		10,0	± 0,4
összes Zn tartalom (m/m%)		7,00	± 0,4
összes Fe tartalom (m/m%)		1,35	± 0,27
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	15	
0,63 mm alatt	legalább	85	

**Green On® Cukorrépa**

küllem: fehér szemcséket tartalmazó, szagtalan, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		3,0	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,17	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	89,0	
összes N tartalom (m/m%)		3,8	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		8,4	± 2,1
összes Cu tartalom (m/m%)		2,0	± 0,4
összes Mn tartalom (m/m%)		10,0	± 0,4
összes Zn tartalom (m/m%)		3,2	± 0,4
összes B tartalom (m/m%)		2,0	± 0,4
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	19	
0,63 mm alatt	legalább	81	

**Green On® Kukorica**

küllem: apró szemcsés, fehér, jellegzetes szagú, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		3,4	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,2	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	94,0	
összes N tartalom (m/m%)		3,7	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		10,0	± 2,5
összes Mn tartalom (m/m%)		4,5	± 0,4
összes Zn tartalom (m/m%)		13,0	± 1,0
összes B tartalom (m/m%)		2,4	± 0,4
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	35	
0,63 mm alatt	legalább	65	

**Green On® Repce**

küllem: fehér és kék szemcséket tartalmazó, szagtalan, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		2,9	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,18	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	90,0	

összes N tartalom (m/m%)		3,7	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		8,2	± 2,05
összes Mn tartalom (m/m%)		11,5	± 0,4
összes Cu tartalom (m/m%)		2,9	± 0,4
összes B tartalom (m/m%)		2,2	± 0,4
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	18	
0,63 mm alatt	legalább	82	

**Green On® Vital**

küllem: fehér, barna és kék szemcséket tartalmazó, jellegzetes szagú, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		2,78	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,1	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	95,0	
összes N tartalom (m/m%)		5,3	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		12,4	± 3,1
összes Mn tartalom (m/m%)		5,3	± 0,4
összes Cu tartalom (m/m%)		2,1	± 0,4
összes Zn tartalom (m/m%)		2,4	± 0,4
összes Fe tartalom (m/m%)		9,8	± 0,4
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	8	
0,63 mm alatt	legalább	92	

**A termékcsalád minden 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:*****Green On® Kalászos***

Valamennyi kultúrában állománykezelésre, a vegetációs időszak alatt 1-3 alkalommal 500 g/ha dózisban 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

***Green On® Burgonya, Green On® Cukorrépa, Green On® Repce, Green On® Vital:***

Valamennyi kultúrában állománykezelésre, a vegetációs időszak alatt 1-2 alkalommal 750 g/ha dózisban 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

***Green On® Kukorica:***

Valamennyi kultúrában állománykezelésre, a vegetációs időszak alatt 1-2 alkalommal 500 g/ha dózisban 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva

**6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján****6.1. GHS piktogram:*****Green On® Kalászos, Green On® Burgonya, Green On® Vital:******Green On® Cukorrépa, Green On® Repce:******Green On® Kukorica:*****6.2. Figyelmeztetés: Veszély**

**6.3. Figyelmeztető H-mondatok:*****Green On® Kalászos, Green On® Burgonya, Green On® Vital:***

<b>H315</b>	Bőrirritáló hatású.
<b>H318</b>	Súlyos szemkárosodást okoz
<b>H410</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

***Green On® Cukorrépa, Green On® Repce:***

<b>H315</b>	Bőrirritáló hatású.
<b>H318</b>	Súlyos szemkárosodást okoz
<b>H360FD</b>	Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.
<b>H411</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

***Green On® Kukorica:***

<b>H315</b>	Bőrirritáló hatású.
<b>H360FD</b>	Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.
<b>H410</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**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/szemvédő/arcvédő használata kötelező
<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>P310</b>	Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
<b>P391</b>	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítani 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:**

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 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:** 3 kg-os műanyag tasak

**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 pH és a hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények:** száraz, hűvös, fagymentes, napfénytől védett, fedett, szellőztethető helyen

**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban 4 év

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:** 310590

**11. Egyéb előírások:** -

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

Az engedélyezési eljárás díja 290.000.- 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. február 20.**

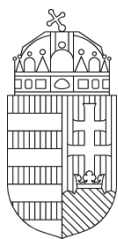
**dr. Nemes Imre Zoltán**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**

Kapja:

1. Ügyfél meghatalmazottja elektronikusan
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: 8360/22282-1/2025 NÉBIH

---

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

*GREEN ON® MŰTRÁGYA TERMÉKCSALÁD*

### 1. A készítmények kereskedelmi nevei:

- *Green On® Kalászos*
- *Green On® Burgonya*
- *Green On® Cukorrépa*
- *Green On® Kukorica*
- *Green On® Repce*
- *Green On® Vital*

### 2. A készítmény típusa: műtrágya

### 3. Gyártó: *Phytoplanta GmbH*

DE-91564 Neuendettelsau, Fürschlag 3

Németország

Statisztikai számjel: DE 339752530

**Gyártási hely: *Senso Additive GmbH***

Fürschlag 1, DE-91564 Neuendettelsau

**Engedélyes: *Phytoplanta GmbH***

DE-91564 Neuendettelsau, Fürschlag 3.

Németország

Statisztikai számjel: DE 339752530

### 4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

**Alapanyagok:** mezo- és mikroelemek, citromsav

**Előírt minőségi feltételek*****Green On® Kalászos***

küllem: fehér és világos szemcséket tartalmazó, szúrós szagú, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		2,99	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,27	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	95,0	
összes N tartalom (m/m%)		4,6	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		12,7	± 3,2
összes Cu tartalom (m/m%)		2,1	± 0,4
összes Mn tartalom (m/m%)		11,0	± 0,4
összes Zn tartalom (m/m%)		8,5	± 1,4
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	20	
0,63 mm alatt	legalább	80	

***Green On® Burgonya***

küllem: fehér, szürke és kék szemcséket tartalmazó, édes szagú, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		2,9	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,14	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	95,0	
összes N tartalom (m/m%)		5,0	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		12,0	± 3,0
összes Cu tartalom (m/m%)		2,0	± 0,4
összes Mn tartalom (m/m%)		10,0	± 0,4
összes Zn tartalom (m/m%)		7,00	± 0,4
összes Fe tartalom (m/m%)		1,35	± 0,27
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	15	
0,63 mm alatt	legalább	85	

***Green On® Cukorrépa***

küllem: fehér szemcséket tartalmazó, szagtalan, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		3,0	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,17	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	89,0	

összes N tartalom (m/m%)		3,8	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		8,4	± 2,1
összes Cu tartalom (m/m%)		2,0	± 0,4
összes Mn tartalom (m/m%)		10,0	± 0,4
összes Zn tartalom (m/m%)		3,2	± 0,4
összes B tartalom (m/m%)		2,0	± 0,4
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	19	
0,63 mm alatt	legalább	81	

**Green On® Kukorica**

küllem: apró szemcsés, fehér, jellegzetes szagú, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		3,4	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,2	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	94,0	
összes N tartalom (m/m%)		3,7	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		10,0	± 2,5
összes Mn tartalom (m/m%)		4,5	± 0,4
összes Zn tartalom (m/m%)		13,0	± 1,0
összes B tartalom (m/m%)		2,4	± 0,4
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	35	
0,63 mm alatt	legalább	65	

**Green On® Repce**

küllem: fehér és kék szemcséket tartalmazó, szagtalan, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		2,9	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,18	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	90,0	
összes N tartalom (m/m%)		3,7	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		8,2	± 2,05
összes Mn tartalom (m/m%)		11,5	± 0,4
összes Cu tartalom (m/m%)		2,9	± 0,4
összes B tartalom (m/m%)		2,2	± 0,4
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	18	
0,63 mm alatt	legalább	82	

**Green On® Vital**

küllem: fehér, barna és kék szemcséket tartalmazó, jellegzetes szagú, szilárd termék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		2,78	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,1	± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább	95,0	
összes N tartalom (m/m%)		5,3	± 1,1
összes S tartalom (m/m%)		12,4	± 3,1
összes Mn tartalom (m/m%)		5,3	± 0,4
összes Cu tartalom (m/m%)		2,1	± 0,4
összes Zn tartalom (m/m%)		2,4	± 0,4
összes Fe tartalom (m/m%)		9,8	± 0,4
Szemcseméret eloszlás (m/m%)			
1-0,63 mm között	legfeljebb	8	
0,63 mm alatt	legalább	92	

**A termékcsalád minden 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:****Green On® Kalászos**

Valamennyi kultúrában állománykezelésre, a vegetációs időszak alatt 1-3 alkalommal 500 g/ha dózisban 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

**Green On® Burgonya, Green On® Cukorrépa, Green On® Repce, Green On® Vital:**

Valamennyi kultúrában állománykezelésre, a vegetációs időszak alatt 1-2 alkalommal 750 g/ha dózisban 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

**Green On® Kukorica:**

Valamennyi kultúrában állománykezelésre, a vegetációs időszak alatt 1-2 alkalommal 500 g/ha dózisban 200-300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva

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

### 6.1. GHS piktogram:

*Green On® Kalászos, Green On® Burgonya, Green On® Vital:*



*Green On® Cukorrépa, Green On® Repce:*



*Green On® Kukorica:*



### 6.2. Figyelmeztetés: Veszély

### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

*Green On® Kalászos, Green On® Burgonya, Green On® Vital:*

<b>H315</b>	Bőrirritáló hatású.
<b>H318</b>	Súlyos szemkárosodást okoz
<b>H410</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

*Green On® Cukorrépa, Green On® Repce:*

<b>H315</b>	Bőrirritáló hatású.
<b>H318</b>	Súlyos szemkárosodást okoz
<b>H360FD</b>	Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.
<b>H411</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

*Green On® Kukorica:*

<b>H315</b>	Bőrirritáló hatású.
<b>H360FD</b>	Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.
<b>H410</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

### 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/szemvédő/arcvédő használata kötelező

<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>P310</b>	Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
<b>P391</b>	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítani 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:**

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 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: 3 kg-os műanyag tasak**

##### **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 pH és a hatóanyag tartalom.

##### **9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fagymentes, napfénytől védett, fedett, szellőztethető helyen**

##### **9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 4 év**

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:** 310590

**11. Egyéb előírások:** -

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

**Budapest, 2025. február 20.**

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

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**