

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a „**NYÍR-CHEM**” **Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.** (Balkány, Bocskai utca 42.) által képviselt **Vitafer Sp. Z o.o. sp. k.** (Al. Krakowska 19, 05-555 Tarczyn, Lengyelország) ügyfélnek a **Vitafer Algi** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása 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 **Vitafer Algi** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

**1. A készítmény kereskedelmi neve (referencia neve): Vitafer Algi**

**2. A készítmény típusa:** növénykondicionáló készítmény

**3. Gyártó: Vitafer Sp. Z o.o. sp. k.**

Al. Krakowska 19,  
05-555 Tarczyn, Lengyelország  
Uniós adószám: PL1231426805

**Engedélyes: Vitafer Sp. Z o.o. sp. k.**

Al. Krakowska 19,  
05-555 Tarczyn, Lengyelország  
Uniós adószám: PL1231426805

**Képviselő: NYÍR-CHEM**” Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

Balkány, Bocskai utca 42.  
statisztikai számjel: 11808503-4675-113-15

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

**Alapanyagok:** algakivonat, szervesetlen műtrágyák, bórsav, karbamid, stabilizátorok, víz

**Előírt minőségi feltételek**

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, folyékony termék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti szuszpenzióban)		4,68	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,18	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	41,0	
szervesanyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	37,0	
összes N (m/m%)	legalább	2,5	
összes K (K <sub>2</sub> O-ban kifejezve) (m/m%)	legalább	2,3	
B tartalom (m/m%)		2,4	± 0,4
Mn tartalom (m/m%)	legalább	0,8	
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,4	
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	
Cu 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	

**5. Felhasználható**

Szántóföldi növények kondicionálására a vegetációs idő alatt 1-2 alkalommal, kezelésenként 2-3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben kijuttatva.

*A lombtrágyázás hatékonyságának növelése érdekében a kezelést este vagy reggel, illetve felhős napokon kell elvégezni.*

*Növényvédő szerekkel egy menetben nem célszerű kijuttatni!*

*Virágzó kultúra esetén méhkimélő 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, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján****6.1. Veszélyt jelző piktogram:****6.2. Figyelmeztetés: Veszély****6.3. Figyelmeztető H-mondatok:**

H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H360FD	Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz

**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/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.
P308+P313	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P310	Azonnal forduljon orvoshoz.
P362+P364	Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni, és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	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 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

**8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles****9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság****9.1. Csomagolóanyag, töltőszúlyok: 10 literes műanyag (PE) vödör.****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 pH és a hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények:** Eredeti zárt csomagolásban, száraz, jól szellőző, fagymentes, közvetlen napsugárzástól védett helyen kell tárolni. Tárolási hőmérséklet 5 és 30 C fok között, optimális a 25 C fok.

**9.4. Eltarthatóság ideje:** 3 év

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:** 310559

**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.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- 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, 2024. április 2.**

dr. Nemes Imre  
elnök  
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba  
igazgató

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél meghatalmazott képviselő útján
2. Irattár



## Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor utca 3.

☎ +36 30 216 6303

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

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

Engedélyokirat száma: 6700/0022806-2/2024. NÉBIH

### FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve (referencia neve): *Vitafer Algi*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: **Vitafer Sp. Z o.o. sp. k.**

Al. Krakowska 19,  
05-555 Tarczyn, Lengyelország  
Uniós adószám: PL1231426805

Engedélyes: **Vitafer Sp. Z o.o. sp. k.**

Al. Krakowska 19,  
05-555 Tarczyn, Lengyelország  
Uniós adószám: PL1231426805

Képviselő: NYÍR-CHEM” Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

Balkány, Bocskai utca 42.  
statisztikai számjel: 11808503-4675-113-15

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

**Alapanyagok:** algakivonat, szervesetlen műtrágyák, bórsav, karbamid, stabilizátorok, víz

#### Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, folyékony termék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti szuszpenzióban)		4,68	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,18	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	41,0	
szervesanyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	37,0	
összes N (m/m%)	legalább	2,5	
összes K (K <sub>2</sub> O-ban kifejezve) (m/m%)	legalább	2,3	
B tartalom (m/m%)		2,4	± 0,4
Mn tartalom (m/m%)	legalább	0,8	
Zn tartalom (m/m%)	legalább	0,4	

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	
Cu 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	

## 5. Felhasználható

Szántóföldi növények kondicionálására a vegetációs idő alatt 1-2 alkalommal, kezelésenként 2-3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben kijuttatva.

*A lombtrágyázás hatékonyságának növelése érdekében a kezelést este vagy reggel, illetve felhős napokon kell elvégezni.*

*Növényvédő szerekkel egy menetben nem célszerű kijuttatni!*

*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, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján

### 6.1. Veszélyt jelző piktogram:



### 6.2. Figyelmeztetés: Veszély

### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H360FD	Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz

### 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/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.
P308+P313	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P310	Azonnal forduljon orvoshoz.
P362+P364	Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni, és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	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 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:** 10 literes műanyag (PE) vödör.

**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 pH és a hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények:** Eredeti zárt csomagolásban, száraz, jól szellőző, fagymentes, közvetlen napsugárzástól védett helyen kell tárolni. Tárolási hőmérséklet 5 és 30 C fok között, optimális a 25 C fok.

**9.4. Eltarthatóság ideje:** 3 év

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310559**

**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, 2024. április 2.**

dr. Nemes Imre  
elnök  
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba  
igazgató

*P.H.*