

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Timac Agro Hungária Kft. (2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 14.) ügyfélnek** a **Fertiactyl Starter család** 6700/0030842-2/2024 NÉBIH határozattal módosított, 6700/1314-2/2023 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 a **Fertiactyl Starter család** 6700/0030842-2/2024 NÉBIH határozattal módosított, 6700/1314-2/2023 NÉBIH határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

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

#### **5. Felhasználható:**

##### ***Fertiactyl Starter***

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a kezdeti fejlődés segítésére, az állományok megerősítésére, a stressztűrés növelésre és a regenerációs folyamatok gyorsítására szaktanácsadás szerint, ennek hiányában az alábbiak szerint:

- szántóföldi növényekben 2-8 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel maximum 5 %-os töménységben, a kelés után 2-4 héttel kezdve 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve,
  - repcében 3 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1-2 alkalommal: őszi kelés után vagy 3-6 leveles fenofázisban kipermetezve; és/vagy tavasszal zöldbimbós állapotig kipermetezve,
  - kukoricában 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 3-8 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 3-8 leveles fenofázisban kipermetezve,
  - cukorrépában 5 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 4 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 4 leveles fenofázisban kipermetezve,
  - burgonyában 1 alkalommal 8 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után kipermetezve, vagy 2 alkalommal: 4 l/ha mennyiségben 90 %-os keléskor, majd 15 nap múlva kipermetezve,
  - napraforgóban 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 2-8 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 2-8 leveles fenofázisban kipermetezve,

- zöldségfélékben 5-10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel, maximum 6 %-os töménységben, a kelés után 2-4 héttel kezdve 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve, vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva,
  - hüvelyesekben 5 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel az 5 cm-es növényekre kipermetezve,
  - gyökérzöldségekben 10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel 3-4 leveles fenofázisban vagy 5 l/ha mennyiségben 3-4 leveles fenofázisban, majd 15 nap múlva kipermetezve,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben 5-10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel maximum 6 %-os töménységben, telepítéskor majd az ültetvények 5 éves koráig rügyfakadás után, évente 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva.

### ***Fertiactyl Allegro***

Szántóföldi növényekben a kezdeti fejlődés segítésére, az állományok megerősítésére, a stressztűrési növelésre és a regenerációs folyamatok gyorsítására 2-8 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel, legfeljebb 5 %-os töménységben kipermetezve, a kelés után 2-4 héttel kezdve 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve:

- repcében 3 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1-2 alkalommal: ősszel kelés után vagy 3-6 leveles fenofázisban kipermetezve; és/vagy tavasszal zöldbimbós állapotig kipermetezve,
- kukoricában 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 3-8 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 3-8 leveles fenofázisban kipermetezve,
- cukorrépában 5 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 4 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 4 leveles fenofázisban kipermetezve,
- burgonyában 1 alkalommal 8 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után kipermetezve, vagy 2 alkalommal: 4 l/ha mennyiségben 90 %-os keléskor, majd 15 nap múlva kipermetezve,
- napraforgóban 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 2-8 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 2-8 leveles fenofázisban kipermetezve.

Zöldségfélékben 5-10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel, maximum 6 %-os töménységben, a kelés után 2-4 héttel kezdve 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve, vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva:

- hüvelyesekben 5 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel az 5 cm-es növényekre kipermetezve,
- gyökérzöldségekben 10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel 3-4 leveles fenofázisban vagy 5 l/ha mennyiségben 3-4 leveles fenofázisban, majd 15 nap múlva kipermetezve,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben 5-10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel maximum 6 %-os töménységben, telepítéskor majd az ültetvények 5 éves koráig rügyfakadás után, évente 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva.

**Fertiactyl Radical**

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a kezdeti fejlődés segítésére, az állományok megerősítésére, a stressztűrés növelésére és a regenerációs folyamatok gyorsítására az alábbiak szerint:

- szántóföldi növényekben 2-3 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel
  - cukorrépában 4 l/ha mennyiségben 500-1000 l/ha vízmennyiséggel legfeljebb 0,8 %-os töménységben, 6-10 leveles fenofázistól, 1-3 alkalommal kipermetezve,
- zöldségfélékben 3 l/ha mennyiségben, 500-1000 l/ha vízmennyiséggel, legfeljebb 0,6 %-os töménységben, virágzás előtt kezdve, 1-3 alkalommal
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben 4 l/ha mennyiségben, 500-1000 l/ha vízmennyiséggel legfeljebb 0,8 %-os töménységben, virágzás előtt kezdve, évente 1-3 alkalommal, 15 naponként kipermetezve vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva.

**Fertiactyl GZ**

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a kezdeti fejlődés segítésére, az állományok megerősítésére, a stressztűrés növelésére és a regenerációs folyamatok gyorsítására az alábbiak szerint:

- szántóföldi növényekben 3-5 l/ha mennyiségben, 300-500 l/ha vízmennyiséggel, maximálisan 1%-os töménységben a vegetatív fejlődés kezdetétől, évente 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve,
- zöldségfélékben 5 l/ha mennyiségben, 500-1000 l/ha vízmennyiséggel, maximálisan 1%-os töménységben a vegetatív fejlődés kezdetétől, évente 2-7 alkalommal, 15 naponként kipermetezve, vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben 4 l/ha mennyiségben, 500-1000 l/ha vízmennyiséggel, maximálisan 1%-os töménységben a virágzás előtt kezdve, évente 1-3 alkalommal, 15 naponként kipermetezve vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva.

**A termékcsalád minden tagjára vonatkozó előírások**

Növényvédő szerekkel és más termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

Virágzásban méhkimélő technológiával, kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel.

Fagyveszély esetén nem használható, 25 °C-os hőmérséklet felett csak korán reggel vagy késő este lehet permetezni!

**II. Az engedélyokirat 7. pontja az alábbiak szerint módosul:****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.

**III. 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. és 10. pontja, valamint 4. pontjából a pH és a hatóanyag tartalom.

**A Fertiactyl Starter család módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.**

Az engedélyezési eljárás díja 30.000.- Ft, amelyet 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. június 26.**

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

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**

*P.H.*

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

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

Alapokirat száma: 6700/1314-2/2023 NÉBIH

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### FERTIACTYL STARTER CSALÁD

1. A készítmények kereskedelmi neve: *Fertiactyl Starter*  
*Fertiactyl Allegro*  
*Fertiactyl Radical*  
*Fertiactyl GZ*

2. A készítmények típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: **TIMAC AGRO ESPAGNA SA.**  
31160 Orcoyen, Pol. Arazuri-Orcoyen Calle C., Navarra  
Spanyolország  
statisztikai számjel: 31007644

Engedélyes: **Timac Agro Hungária Kft.**  
2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 14.  
statisztikai számjel: 13541985-4611-113-13

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

**Alapanyagok:** EK műtrágyák, Fertiactyl biostimuláns (huminsavak, algakivonat, növényi kivonat), víz

#### Előírt minőségi feltételek

##### *Fertiactyl Starter*

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, víznél viszkózusabb folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		11,1	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,25	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	35,0	
fulvosav tartalom (m/m%)	legalább	0,5	
N tartalom (m/m%)		13,0	± 1,1
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%)		5,0	± 0,4
K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%)		8,0	± 0,4
Fertiactyl (huminsavak, algakivonat, növényi kivonat) tartalom (m/m%)		11,0	± 1,1

**Fertiactyl Allegro**

külem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, víznél viszkózusabb folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		9,98	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,25	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	35,0	
N tartalom (m/m%)	legalább	9,0	
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%)		5,0	± 0,5
K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%)	legalább	8,0	
Zn tartalom (m/m%)	legalább	1,0	± 0,2
Fertiactyl (huminsavak, algakivonat, növényi kivonat) tartalom (m/m%)		9,21	± 0,4

**Fertiactyl Radical**

külem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, víznél viszkózusabb folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		8,51	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,33	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	62,0	
B tartalom (m/m%)	legalább	8,5	
Mn tartalom (m/m%)	legalább	0,25	
Fertiactyl (huminsavak, algakivonat, növényi kivonat) tartalom (m/m%)	legalább	5,0	

**Fertiactyl GZ**

külem: sötétbarna színű, ammónia szagú, sűrű, olajos folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		11,3	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,22	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	40,0	
N tartalom (karbamidban) (m/m%)		13,0	± 0,1
K <sub>2</sub> O tartalom (vízoldható) (m/m%)	legalább	4,8	

**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	
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	
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0	

## 5. Felhasználható:

### *Fertiactyl Starter*

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a kezdeti fejlődés segítésére, az állományok megerősítésére, a stressztűrés növelésre és a regenerációs folyamatok gyorsítására szaktanácsadás szerint, ennek hiányában az alábbiak szerint:

- szántóföldi növényekben 2-8 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel maximum 5 %-os töménységben, a kelés után 2-4 héttel kezdve 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve,
  - repcében 3 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1-2 alkalommal: ősszel kelés után vagy 3-6 leveles fenofázisban kipermetezve; és/vagy tavasszal zöldbimbós állapotig kipermetezve,
  - kukoricában 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 3-8 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 3-8 leveles fenofázisban kipermetezve,
  - cukorrépában 5 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 4 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 4 leveles fenofázisban kipermetezve,
  - burgonyában 1 alkalommal 8 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után kipermetezve, vagy 2 alkalommal: 4 l/ha mennyiségben 90 %-os keléskor, majd 15 nap múlva kipermetezve,
  - napraforgóban 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 2-8 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 2-8 leveles fenofázisban kipermetezve,
- zöldségfélékben 5-10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel, maximum 6 %-os töménységben, a kelés után 2-4 héttel kezdve 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve, vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva,
  - hüvelyesekben 5 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel az 5 cm-es növényekre kipermetezve,
  - gyökérzöldségekben 10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel 3-4 leveles fenofázisban vagy 5 l/ha mennyiségben 3-4 leveles fenofázisban, majd 15 nap múlva kipermetezve,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben 5-10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel maximum 6 %-os töménységben, telepítéskor majd az ültetvények 5 éves koráig rügyfakadás után, évente 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva.

### *Fertiactyl Allegro*

Szántóföldi növényekben a kezdeti fejlődés segítésére, az állományok megerősítésére, a stressztűrés növelésre és a regenerációs folyamatok gyorsítására 2-8 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel, legfeljebb 5 %-os töménységben kipermetezve, a kelés után 2-4 héttel kezdve 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve:

- repcében 3 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1-2 alkalommal: ősszel kelés után vagy 3-6 leveles fenofázisban kipermetezve; és/vagy tavasszal zöldbimbós állapotig kipermetezve,
- kukoricában 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 3-8 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 3-8 leveles fenofázisban kipermetezve,
- cukorrépában 5 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 4 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 4 leveles fenofázisban kipermetezve,

- burgonyában 1 alkalommal 8 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után kipermetezve, vagy 2 alkalommal: 4 l/ha mennyiségben 90 %-os keléskor, majd 15 nap múlva kipermetezve,
- napraforgóban 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel 1 alkalommal: kelés után vagy 2-8 leveles fenofázisban kipermetezve; vagy 2 alkalommal: kelés után, majd 2-8 leveles fenofázisban kipermetezve.

Zöldségfélékben 5-10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel, maximum 6 %-os töménységben, a kelés után 2-4 héttel kezdve 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve, vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva:

- hüvelyesekben 5 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel az 5 cm-es növényekre kipermetezve,
- gyökérzöldségekben 10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel 3-4 leveles fenofázisban vagy 5 l/ha mennyiségben 3-4 leveles fenofázisban, majd 15 nap múlva kipermetezve,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben 5-10 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel maximum 6 %-os töménységben, telepítéskor majd az ültetvények 5 éves koráig rügyfakadás után, évente 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva.

### ***Fertiactyl Radical***

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a kezdeti fejlődés segítésére, az állományok megerősítésére, a stressztűrés növelésre és a regenerációs folyamatok gyorsítására az alábbiak szerint:

- szántóföldi növényekben 2-3 l/ha mennyiségben, 150-500 l/ha vízmennyiséggel
  - cukorrépában 4 l/ha mennyiségben 500-1000 l/ha vízmennyiséggel legfeljebb 0,8 %-os töménységben, 6-10 leveles fenofázistól, 1-3 alkalommal kipermetezve,
- zöldségfélékben 3 l/ha mennyiségben, 500-1000 l/ha vízmennyiséggel, legfeljebb 0,6 %-os töménységben, virágzás előtt kezdve, 1-3 alkalommal
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben 4 l/ha mennyiségben, 500-1000 l/ha vízmennyiséggel legfeljebb 0,8 %-os töménységben, virágzás előtt kezdve, évente 1-3 alkalommal, 15 naponként kipermetezve vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva.

### ***Fertiactyl GZ***

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában a kezdeti fejlődés segítésére, az állományok megerősítésére, a stressztűrés növelésre és a regenerációs folyamatok gyorsítására az alábbiak szerint:

- szántóföldi növényekben 3-5 l/ha mennyiségben, 300-500 l/ha vízmennyiséggel, maximálisan 1%-os töménységben a vegetatív fejlődés kezdetétől, évente 1-2 alkalommal, 15 naponként kipermetezve,
- zöldségfélékben 5 l/ha mennyiségben, 500-1000 l/ha vízmennyiséggel, maximálisan 1%-os töménységben a vegetatív fejlődés kezdetétől, évente 2-7 alkalommal, 15 naponként kipermetezve, vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben 4 l/ha mennyiségben, 500-1000 l/ha vízmennyiséggel, maximálisan 1%-os töménységben a virágzás előtt kezdve, évente 1-3 alkalommal, 15 naponként kipermetezve vagy tápoldatozva, illetve csöpögtető öntözéssel kijuttatva.

### ***A termékcsalád minden tagjára vonatkozó előírások***

*Növényvédő szerekkel és más termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!*

*Virágzásban méhkímélő technológiával, kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel.*

*Fagyveszély esetén nem használható, 25 °C-os hőmérséklet felett csak korán reggel vagy késő este lehet permetezni!*



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

### 6.1. GHS piktogram :

*Fertiactyl Radical:* -

*Fertiactyl Starter:*



*Fertiactyl Allegro:*



*Fertiactyl GZ:*



### 6. 2. Figyelmeztetés:

*Fertiactyl Radical:* -

*Fertiactyl Starter:* Veszély

*Fertiactyl Allegro:* Veszély

*Fertiactyl GZ:* Veszély

### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

*Fertiactyl Radical:* nem jelölésköteles\*

\*címken nem feltüntetendő adat

*Fertiactyl Starter:*

<b>H290</b>	Fémekre korrozív hatású lehet.
<b>H314</b>	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
<b>H317</b>	Allergiás bőrreakciót válthat ki.

*Fertiactyl Allegro*

<b>H315</b>	Bőrirritáló hatású.
<b>H317</b>	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
<b>H318</b>	Súlyos szemkárosodást okoz.

*Fertiactyl GZ:*

<b>H290</b>	Fémekre korrozív hatású lehet.
<b>H314</b>	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
<b>H317</b>	Allergiás bőrreakciót válthat ki.

#### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

##### *Fertiactyl Radical*

<b>P102</b>	Gyermekektől 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/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>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

##### *Fertiactyl Starter*

<b>P260</b>	A permet belélegzése tilos.
<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, védőruha, szemvédő, arcvédő használata kötelező
<b>P301 + P330 + P331</b>	LENYELEÉS ESETÉN: a szájat ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.
<b>P303 + P361 + P353</b>	HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.
<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 orvoshoz.
<b>P304 + P340</b>	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
<b>P363</b>	A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P390</b>	A kiömlött anyagot fel kell itatni a körülvevő anyagok károsodásának megelőzése érdekében.
<b>P405</b>	Elzárva tárolandó.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

##### *Fertiactyl Allegro*

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<b>P261</b>	Kerülje a permet belélegzését.
<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/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>P310</b>	Azonnal forduljon orvoshoz.
<b>P333 + P313</b>	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

### ***Fertiactyl GZ***

<b>P260</b>	A gőzök/permet belélegzése tilos.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező
<b>P301 + P330 + P331</b>	LENYELÉS ESETÉN: a száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.
<b>P303 + P361 + P353</b>	HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.
<b>P304 + P340</b>	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
<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 orvoshoz.
<b>P333 + P313</b>	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
<b>P362 + P364</b>	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P405</b>	Elzárva tárolandó.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: 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.

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

### **9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

#### **9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 1 és 10 literes műanyag (HDPE) kanna, 220 literes HDPE hordó, 1000 literes IBC tartály**

**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:**

***Fertiactyl Radical, Fertiactyl Starter és Fertiactyl Allegro esetében:*** száraz, hűvös, de fagymentes, 0-40°C közötti hőmérsékletű, napfénytől védett, jól szellőző, fedett helyen

***Fertiactyl GZ esetében:*** száraz, hűvös, de fagymentes, 4-30°C közötti hőmérsékletű, napfénytől védett, jól szellőző, fedett helyen

**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban 3 év

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

**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, 2025. június 26.**

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

**Szűcs Csaba**  
igazgató

*P.H.*