

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** 6700/1314-2/2023. 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** 6700/1314-2/2023. NÉBIH 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: 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

II. 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 kelés után, majd 4-6 leveles fenofázisban kipermetezve,

- kukoricában 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 2-4 leveles fenofázisban kipermetezve,
- cukorrépában 5 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 4 leveles fenofázisban kipermetezve,
- burgonyában 8 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, vagy 4 l/ha mennyiségben 90 %-os keléskor, majd 15 nap múlva kipermetezve,
- napraforgóban 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 2-4 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 kelés után, majd 4-6 leveles fenofázisban kipermetezve,
- kukoricában 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 2-4 leveles fenofázisban kipermetezve,
- cukorrépában 5 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 4 leveles fenofázisban kipermetezve,
- burgonyában 8 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, vagy 4 l/ha mennyiségben 90 %-os keléskor, majd 15 nap múlva kipermetezve.
- napraforgóban 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 2-4 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!

III. Az engedélyokirat 12. pontja az alábbiak szerint módosul:

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

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, 2024. augusztus 14.

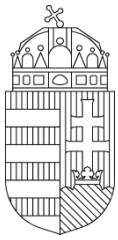
dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
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

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 viszkozusabb folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		11,1	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		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 ₂ O ₅ tartalom (m/m%)		5,0	± 0,4
K ₂ 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 ³)		1,25	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	35,0	
N tartalom (m/m%)	legalább	9,0	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)		5,0	± 0,5
K ₂ 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 ³)		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 ³)		1,22	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	40,0	
N tartalom (karbamidban) (m/m%)		13,0	± 0,1
K ₂ 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 stressztűrési 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 kelés után, majd 4-6 leveles fenofázisban kipermetezve,
 - kukoricában 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 2-4 leveles fenofázisban kipermetezve,
 - cukorrépában 5 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 4 leveles fenofázisban kipermetezve,
 - burgonyában 8 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, vagy 4 l/ha mennyiségben 90 %-os keléskor, majd 15 nap múlva kipermetezve,
 - napraforgóban 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 2-4 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 kelés után, majd 4-6 leveles fenofázisban kipermetezve,
- kukoricában 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 2-4 leveles fenofázisban kipermetezve,
- cukorrépában 5 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 4 leveles fenofázisban kipermetezve,
- burgonyában 8 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, vagy 4 l/ha mennyiségben 90 %-os keléskor, majd 15 nap múlva kipermetezve.
- napraforgóban 2-7 l/ha mennyiségben 150-500 l/ha vízmennyiséggel kelés után, majd 2-4 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,

- gyökérzöltségekben 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,
- zöltségfélékben 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,
- zöltségfélékben 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:

- H290** Fémekre korrozív hatású lehet.
- H314** Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
- H317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.

Fertiactyl Allegro

- H315** Bőrirritáló hatású.
- H317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.
- H318** Súlyos szemkárosodást okoz.

Fertiactyl GZ:

- H290** Fémekre korrozív hatású lehet.
- H314** Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
- H317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

Fertiactyl Radical

- 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
- 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.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

Fertiactyl Starter

P260	A permet belélegzése tilos.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű, védőruha, szemvédő, arcvédő használata kötelező
P301 + P330 + P331	LENYELÉS ESETÉN: a száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.
P303 + P361 + P353	HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.
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.
P304 + P340	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
P363	A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.
P390	A kiömlött anyagot fel kell itatni a körülvevő anyagok károsodásának megelőzése érdekében.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Fertiactyl Allegro

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P261	Kerülje a permet belélegzését.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/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.
P333 + P313	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Fertiactyl GZ

P260	A gőzök/permet belélegzése tilos.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező
P301 + P330 + P331	LENYELÉS ESETÉN: a száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.
P303 + P361 + P353	HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.

P304 + P340	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
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.
P333 + P313	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P362 + P364	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	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:

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: 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., 10. és 12. 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, 2024. augusztus 14.

dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.