

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **GARMED Kereskedelmi, Marketing-tanácsadó Fejlesztő és Tervező Kft. (2146 Mogyoród, Szent Jakab Park 24.)** ügyfélnek a **Viano Happy Bio szervestrágya család** 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 **Viano Happy Bio szervestrágya család** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmények kereskedelmi neve, referencia neve:

Viano Happy Bio Virágzó dísznövénytáp

Viano Happy Bio Levél dísznövénytáp

2. A készítmény típusa: szerves trágya

3. Gyártó: NV Rendapart SA, Industriepark Noord V

Wijngaardveld 36

B-9300 Aalst, Belgium

statisztikai számjel: BE 0400 296 828

Engedélyes: GARMED Kereskedelmi, Marketing-tanácsadó Fejlesztő és Tervező Kft.

2146 Mogyoród, Szent Jakab Park 24.

statisztikai számjel: 12449512-4690-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Viano Happy Bio Virágzó dísznövénytáp, Viano Happy Bio Levél dísznövénytáp: vérliszt, halcsont liszt, vinasz kivonat, mészkő

Előírt minőségi feltételek:

Viano Happy Bio Virágzó dísznövénytáp

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, porszerű anyag

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		7,8	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0	

szervesanyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	40,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8	
szemcse méret összetétel 20 mm alatt (m/m%)	legalább	100	
összes N (m/m%)	legalább	4,5	
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	3,5	
összes K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	10,5	
összes MgO tartalom (m/m%)	legalább	1,0	

Viano Happy Bio Levél dísznövénytáp

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, porszerű anyag

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,8	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0	
szervesanyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	40,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8	
szemcse méret összetétel 20 mm alatt (m/m%)	legalább	100	
összes N (m/m%)	legalább	8,5	
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	2,0	
összes K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	3,0	
összes MgO tartalom (m/m%)	legalább	1,0	

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások:

összes As (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
összes Cd (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
összes Co (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
összes Cr (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
összes Hg (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
összes Ni (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
összes Pb (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10	
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0	

5. Felhasználható:

Viano Happy Bio Virágzó dísznövénytáp

Beltéri és kültéri virágzó dísznövények tápanyag utánpótlására alkalmazható, 1 tasak/1 liter mennyiségben, 25-30 °C hőmérsékletű vízben feloldva és a növények talajára locsolva.

Viano Happy Bio Levél dísznövénytáp

Levél dísznövények tápanyag utánpótlására alkalmazható, 1 tasak/1 liter mennyiségben, 25-30 °C hőmérsékletű vízben feloldva és a növények talajára locsolva.

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.1. Veszélyt jelző piktogram: -****6.2. Figyelmeztetés: -****6.3. Figyelmeztető H-mondatok: -****6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:***A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások:*

P102	Gyermeektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű, védőruha, szemvédő 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.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap**6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:**

Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

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: 52 db vízben oldódó tasak papírdobozban****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 pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban korlátlan ideig eltartható

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

11. Egyéb előírások:

A készítmények nem tartalmazhatnak 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: 2030. szeptember 1.

Az engedélyezési eljárás díja 200.000.- Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen végzés 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, 2020. szeptember 1.

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
 Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
 ☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
 ☎ +36 (1) 309 1000
 E-mail: tea.registration@nebih.gov.hu
portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 6300/2784-1/2020. NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmények kereskedelmi neve, referencia neve:

Viano Happy Bio Virágzó dísznövénytáp
Viano Happy Bio Levél dísznövénytáp

2. A készítmény típusa: szerves trágya

3. Gyártó: NV Rendapart SA, Industriepark Noord V
 Wijngaardveld 36
 B-9300 Aalst, Belgium
 statisztikai számjel: BE 0400 296 828

Engedélyes: GARMED Kereskedelmi, Marketing-tanácsadó Fejlesztő és Tervező Kft.
 2146 Mogyoród, Szent Jakab Park 24.
 statisztikai számjel: 12449512-4690-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Viano Happy Bio Virágzó dísznövénytáp, Viano Happy Bio Levél dísznövénytáp: vérliszt, halcsont liszt, vinasz kivonat, mészkő

Előírt minőségi feltételek:

Viano Happy Bio Virágzó dísznövénytáp

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, porszerű anyag

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		7,8	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0	
szervesanyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	40,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8	
szemcse méret összetétel 20 mm alatt (m/m%)	legalább	100	
összes N (m/m%)	legalább	4,5	
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	3,5	
összes K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	10,5	
összes MgO tartalom (m/m%)	legalább	1,0	

Viano Happy Bio Levél dísznövénytáp

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, porszerű anyag

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,8	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0	
szervesanyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	40,0	
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8	
szemcse méret összetétel 20 mm alatt (m/m%)	legalább	100	
összes N (m/m%)	legalább	8,5	
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	2,0	
összes K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	3,0	
összes MgO tartalom (m/m%)	legalább	1,0	

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások:

összes As (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
összes Cd (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
összes Co (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
összes Cr (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
összes Hg (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
összes Ni (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
összes Pb (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10	
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10	
<i>Salmonella</i> sp. (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0	

5. Felhasználható:***Viano Happy Bio Virágzó dísznövénytáp***

Beltéri és kültéri virágzó dísznövények tápanyag utánpótlására alkalmazható, 1 tasak/1 liter mennyiségben, 25-30 °C hőmérsékletű vízben feloldva és a növények talajára locsolva.

Viano Happy Bio Levél dísznövénytáp

Levél dísznövények tápanyag utánpótlására alkalmazható, 1 tasak/1 liter mennyiségben, 25-30 °C hőmérsékletű vízben feloldva és a növények talajára locsolva.

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

6.1. Veszélyt jelző piktogram: -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: -

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások:

P102	Gyermeektől 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 használata kötelező
P302 + P352	HA BÖRRE 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.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

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: 52 db vízben oldódó tasak papírdobozban

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 pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban korlátlan ideig eltartható

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

11. Egyéb előírások:

A készítmények nem tartalmazhatnak 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: 2030. szeptember 1.

Budapest, 2020. szeptember 1.

Jordán László
igazgató

P.H.