

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1918-2/2016

OLDALAK SZÁMA: 8

MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: *GrowGreen termékcsalád*
forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság), a **HUNZAG Mezőgazdasági Rendszerfejlesztő és Értékesítő Kft. (1012 Budapest, Logodi u. 22-24.) ügyfélnek** a **GrowGreen termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a **GrowGreen termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmények kereskedelmi neve: *GrowGreen Start*
GrowGreen Start Pillangós
GrowGreen Finish

2. A készítmények típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: Grow Green Pty Ltd.
Kalbar 4309
6089 Cunningham Highway
Queensland Ausztrália
statisztikai számjel: 56 129 213 012

Engedélyes: HUNZAG Mezőgazdasági Rendszerfejlesztő és Értékesítő Kft.
1012 Budapest, Logodi u. 22-24.
statisztikai számjel: 10259061-4690-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: hal emulzió, rák emulzió, melasz, műtrágyák, stabilizáló anyag és tartósító szer különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek

GrowGreen Start

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, kétfázisú folyadék		
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
sűrűség (kg/dm ³)		1,2 ± 0,1

pH (eredeti anyag)		3,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	13,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
CaO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,5
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
B tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,07
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
Mo tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,4
aminósav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,2

GrowGreen Start Pillangós

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, kétfázisú folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
sűrűség (kg/dm ³)		1,2 ± 0,1
pH (eredeti anyag)		3,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	11,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,3
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,4
CaO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,7
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,2
B tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,06
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,02
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,09
Mo tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,4
aminósav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,6

GrowGreen Finish

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, kétfázisú folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
sűrűség (kg/dm ³)		1,2 ± 0,1
pH (eredeti anyag)		3,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	13,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,8
CaO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,8
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
B tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,06
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
Mo tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,4
aminósav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,4

A termékcsalád valamennyi 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:**GrowGreen Start**

Valamennyi szántóföldi kultúra kondicionálására 25-60 l/ha mennyiségben, 200-300 l/ha vízmennyiséggel, a vetést megelőző héten vagy a vetéssel egy menetben, vagy a vetést követő héten a talajra kijuttatva.

GrowGreen Start Pillangós

Pillangós növények kondicionálására 8-20 l/ha mennyiségben, 200-300 l/ha vízmennyiséggel, a vetést megelőző héten vagy a vetéssel egy menetben, vagy a vetést követő héten a talajra kijuttatva.

GrowGreen Finish

Valamennyi szántóföldi kultúra kondicionálására, 10-15 l/ha mennyiségben, 200-300 l/ha vízmennyiséggel, a tenyészidőszakban az egyes növény kultúrák igényétől függően, szaktanácsadás szerint, 1-3 alkalommal kipermetezve.

*A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható!
Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!*

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

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.1. GHS piktogram****6.2. Figyelmeztetés: Veszély****6.3. Figyelmeztető H-mondatok:**

H315	Bőrirritáló hatású.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H411	Mérgező 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
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P332 + P313	Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni
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
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladék lerakóba szállítani szükséges

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

Fertőzés, allergiás megbetegedés, mérgezés 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 maradványát, 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: 10 literes műanyag kanna, 20 literes műanyag kanna, 200 literes műanyag 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 hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, +5 és +35 °C közötti hőmérsékletű, jól szellőző, közvetlen napfénytől védett, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 1,5 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310520

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: 2026. április 30.

Az engedélyezési eljárás díja 230.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal elleni kereset indításával. A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános!

Budapest, 2016. április 30.

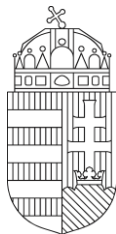
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960

E-mail: nti@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

**GROWGREEN TERMÉKCSALÁD FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRATA**

1. A készítmények kereskedelmi neve: *GrowGreen Start*
GrowGreen Start Pillangós
GrowGreen Finish

2. A készítmények típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: **Grow Green Pty Ltd.**

Kalbar 4309
6089 Cunningham Highway
Queensland Ausztrália
statisztikai számjel: 56 129 213 012

Engedélyes: **HUNZAG Mezőgazdasági Rendszerfejlesztő és Értékesítő Kft.**

1012 Budapest, Logodi u. 22-24.
statisztikai számjel: 10259061-4690-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: hal emulzió, rák emulzió, melasz, műtrágyák, stabilizáló anyag és tartósító szer különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek

GrowGreen Start

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, kétfázisú folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
sűrűség (kg/dm ³)		1,2 ± 0,1
pH (eredeti anyag)		3,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	13,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
CaO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,5
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
B tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,07
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

Mn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
Mo tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,4
aminósav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,2

GrowGreen Start Pillangós

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, kétfázisú folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
sűrűség (kg/dm ³)		1,2 ± 0,1
pH (eredeti anyag)		3,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	11,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,3
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,4
CaO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,7
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,2
B tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,06
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,02
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,09
Mo tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,4
aminósav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,6

GrowGreen Finish

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, kétfázisú folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
sűrűség (kg/dm ³)		1,2 ± 0,1
pH (eredeti anyag)		3,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	13,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,8
CaO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,8
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
B tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,06
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
Mo tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,4
aminósav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,4

A termékcsalád valamennyi 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:

GrowGreen Start

Valamennyi szántóföldi kultúra kondicionálására 25-60 l/ha mennyiségben, 200-300 l/ha vízmennyiséggel, a vetést megelőző héten vagy a vetéssel egy menetben, vagy a vetést követő héten a talajra kijuttatva.

GrowGreen Start Pillangós

Pillangós növények kondicionálására 8-20 l/ha mennyiségben, 200-300 l/ha vízmennyiséggel, a vetést megelőző héten vagy a vetéssel egy menetben, vagy a vetést követő héten a talajra kijuttatva.

GrowGreen Finish

Valamennyi szántóföldi kultúra kondicionálására, 10-15 l/ha mennyiségben, 200-300 l/ha vízmennyiséggel, a tenyészidőszakban az egyes növény kultúrák igényétől függően, szaktanácsadás szerint, 1-3 alkalommal kipermetezve.

*A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható!
Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!*

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

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

6.1. GHS piktogram



6.2. Figyelmeztetés: Veszély

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H315	Bőrirritáló hatású.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H411	Mérgező 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
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P332 + P313	Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni
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
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladék lerakóba szállítani szükséges

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés, mérgezés 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: 10 literes műanyag kanna, 20 literes műanyag kanna, 200 literes műanyag 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 hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, +5 és +35 °C közötti hőmérsékletű, jól szellőző, közvetlen napfénytől védett, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 1,5 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310520

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: 2026. április 30.

Budapest, 2016. április 30.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.