

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna

HATÁROZATSZÁM: 04.2/3244-2/2015

OLDALAK SZÁMA: 4

MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: VEGASTAR forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **BIOTEK Agriculture Hungary Kft. (2141 Csömör, Széchenyi u. 132/A.) által képviselt BVN Növényvédő Kft. (1097 Budapest, Illatos út 19-23.) ügyfél** a **VEGASTAR** 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 **VEGASTAR** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja k.

1. A készítmény kereskedelmi neve: VEGASTAR

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: BVN Növényvédő Kft.

1097 Budapest, Illatos út 19-23.

Statisztikai számjel: 14977824-2020-113-05

Engedélyes: BVN Növényvédő Kft.

1097 Budapest, Illatos út 19-23.

Statisztikai számjel: 14977824-2020-113-05

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: karbamid, mészkő, mikroelemek, napraforgóolaj, adalékanyagok, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: lila színű, enyhén festék szagú, folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		8,0	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,26	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)		52,1	± 1,1
N tartalom (m/m%)		3,0	± 0,4
CaO tartalom (m/m%)		8,0	± 0,4
S tartalom (m/m%)		8,0	± 0,4
B tartalom (m/m%)		0,02	± 0,01
Cu tartalom (m/m%)		2,6	± 0,4
Fe tartalom (m/m%)		0,03	± 0,015
Mn tartalom (m/m%)		0,03	± 0,015

Zn tartalom (m/m%)		2,0	± 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	
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:

Napraforgóban és kukoricában a növények kondíciójának javítására 5 l/ha mennyiségben, a tenyészidőszak során két alkalommal (kukoricában 7-8 leveles állapotban majd címerhányáskor, napraforgóban 6-8 leveles állapotban majd csillagbimbós állapotban) legfeljebb 1,5 %-os töménységben, állományszerkezéssel kijuttatva.

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

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

6. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyt jelző piktogram



6.2. Figyelmeztetés: Figyelem

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

- | | |
|--------------|--|
| H 315 | Bőrirritáló hatású |
| H 319 | Súlyos szemirritációt okoz |
| H400* | Nagyon mérgező a vízi élővilágra. |
| H410 | Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |
- * a címkén nem kell feltüntetni

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

- | | |
|-----------------------|--|
| 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. |
| 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. |
| P337 + P313 | Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni. |
| P362+P364 | A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni. |
| P391 | A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. |

P501

A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladék-
lerakóba szállítás szükséges.

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

Mérgezéskor 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 tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 1-5-20 literes polietilén flakon illetve kanna, 1000 literes merev falu műanyag 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 hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, de fagymentes, jól szellőző, napsütéstől, sugárzó hőtől védett, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 380899

UN szám: 3082

11. Egyéb előírások:-**12. Az engedély érvényessége: 2025. április 13.**

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- 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, 2015. április 13.

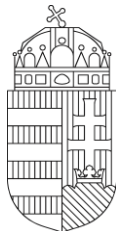
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Képviselő
3. 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

VEGASTAR FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRATA

1. A készítmény kereskedelmi neve: **VEGASTAR**
2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény
3. Gyártó: **BVN Növényvédő Kft.**
 1097 Budapest, Illatos út 19-23.
 Statisztikai számjel: 14977824-2020-113-05

Engedélyes: BVN Növényvédő Kft.
 1097 Budapest, Illatos út 19-23.
 Statisztikai számjel: 14977824-2020-113-05

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: karbamid, mészkő, mikroelemek, napraforgóolaj, adalékanyagok, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: lila színű, enyhén festék szagú, folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		8,0	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,26	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)		52,1	± 1,1
N tartalom (m/m%)		3,0	± 0,4
CaO tartalom (m/m%)		8,0	± 0,4
S tartalom (m/m%)		8,0	± 0,4
B tartalom (m/m%)		0,02	± 0,01
Cu tartalom (m/m%)		2,6	± 0,4
Fe tartalom (m/m%)		0,03	± 0,015
Mn tartalom (m/m%)		0,03	± 0,015
Zn tartalom (m/m%)		2,0	± 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	
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:

Napraforgóban és kukoricában a növények kondíciójának javítására 5 l/ha mennyiségben, a tenyészidőszak során két alkalommal (kukoricában 7-8 leveles állapotban majd címerhányáskor, napraforgóban 6-8 leveles állapotban majd csillagbimbós állapotban) legfeljebb 1,5 %-os töménységben, állománypermetezéssel kijuttatva.

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

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

6. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyt jelző piktogram



6.2. Figyelmeztetés: Figyelem

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H 315	Bőrirritáló hatású
H 319	Súlyos szemirritációt okoz
H400*	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

* a címkén nem kell feltüntetni

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

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 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.
P337 + P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
P362+P364	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladék-lerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor 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 tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 1-5-20 literes polietilén flakon illetve kanna, 1000 literes merev falu műanyag 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 hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, de fagymentes, jól szellőző, napsütéstől, sugárzó hőtől védett, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 380899

UN szám: 3082

11. Egyéb előírások:-

12. Az engedély érvényessége: 2025. április 13.

Budapest, 2015. április 13.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.