

ELŐADÓ: Tót Erika
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1939-2/2016
OLDALAK SZÁMA: 5
MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: *Kerti Patika magnézium- és kéntartalmú kertészeti komplex mikroelemes zöldítő tápoldat és levéltrágya* forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Dr. Garden Kft. (4465 Rakamaz, Szent István út 2/B/1.)** ügyfélnek a ***Kerti Patika magnézium- és kéntartalmú kertészeti komplex mikroelemes zöldítő tápoldat és levéltrágya*** 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 ***Kerti Patika magnézium- és kéntartalmú kertészeti komplex mikroelemes zöldítő tápoldat és levéltrágya*** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmények kereskedelmi neve:

Kerti Patika
magnézium- és kéntartalmú kertészeti komplex mikroelemes zöldítő tápoldat és levéltrágya

2. A készítmények típusa: műtrágya

3. Gyártó: **Dr. Garden Kft.**
4465 Rakamaz, Szent István út 2/B/1.
Statisztikai számjel: 1150886-2020-113-15

Engedélyes: **Dr. Garden Kft.**
4465 Rakamaz, Szent István út 2/B/1.
Statisztikai számjel: 1150886-2020-113-15

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: műtrágyák makro- és mikroelemekkel, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétzöld, enyhén szagos folyadék

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		3,51	± 0,5
pH (1%-os oldatban)		4,67	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,13667	± 0,1
MgO tartalom (m/m%)		2,00	± 0,4
S tartalom (m/m%)		1,64	±0,33
B tartalom (m/m%)		0,09	± 0,018
Cu tartalom (m/m%)		0,27	± 0,054
Fe tartalom (m/m%)		0,72	± 0,14
Mn tartalom (m/m%)		0,72	± 0,14
Mo tartalom (m/m%)		0,018	± 0,009
Zn tartalom (m/m%)		0,27	± 0,054
Kelátképző: EDTA Kompleképző:Nátrium-lignoszulfonát (LSNa)			
As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg)	legfeljebb	20,0	
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0	

Alacsony klórtartalom, 2,0 m/m% alatt.

5. Felhasználható:

Magnézium, kén és mikroelem hiányok megelőzésére, gyógyítására.

-dísznövény-, zöldség-, gyümölcs-, szőlő- és szántóföldi kultúrákban intenzív növekedés idején levéltrágyázásra 2-4 alkalommal, 0,5-1,0%-os töménységben, maximum 1,0-1,5l/ha mennyiségben, tápoldatozásra 0,5-2,0%-os töménységben.

-hajtásban 2-4 alkalommal, levéltrágyázásra 0,3-0,5%-os, tápoldatozásra 0,5-2,0%-os töménységben.

Virágzásban nem használható!

Nitrát- és foszfátmentes (stressz-mentes) készítmény.

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

6.1. GHS piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles*

*címkén nem feltüntetendő adat

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
P301 + P312	LENYELÉS ESETÉN: rosszullet esetén azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
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:**

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: 100, 130, 500, 1.000 ml-es polietilén flakon,
3, 5, 10, 20 literes polietilén kanná,
200 literes műanyag hordó.

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, sötét, hűvös (10-30°C), de fagymentes, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 5 évig.

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310490

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: 2026. július 7.

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, 2016. július 7.

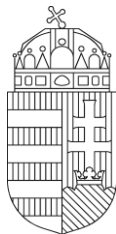
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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

E-mail: tea@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

KERTI PATIKA MAGNÉZIUM- ÉS KÉNTERTALMÚ KERTÉSZETI KOMPLEX MIKROELEMES ZÖLDÍTŐ TÁPOLDAT ÉS LEVÉLTRÁGYA FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRATA

1. A készítmények kereskedelmi neve:

Kerti Patika

magnézium- és kéntartalmú kertészeti komplex mikroelemes zöldítő tápoldat és levéltrágya

2. A készítmények típusa: műtrágya

3. Gyártó: Dr. Garden Kft.

4465 Rakamaz, Szent István út 2/B/1.

Statisztikai számjel: 1150886-2020-113-15

Engedélyes: Dr. Garden Kft.

4465 Rakamaz, Szent István út 2/B/1.

Statisztikai számjel: 1150886-2020-113-15

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: műtrágyák makro- és mikroelemekkel, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétzöld, enyhén szagos folyadék

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		3,51	± 0,5
pH (1%-os oldatban)		4,67	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,13667	± 0,1
MgO tartalom (m/m%)		2,00	± 0,4
S tartalom (m/m%)		1,64	±0,33
B tartalom (m/m%)		0,09	± 0,018
Cu tartalom (m/m%)		0,27	± 0,054
Fe tartalom (m/m%)		0,72	± 0,14
Mn tartalom (m/m%)		0,72	± 0,14
Mo tartalom (m/m%)		0,018	± 0,009
Zn tartalom (m/m%)		0,27	± 0,054
Kelátképző: EDTA			
Kompleképző:Nátrium-lignoszulfonát (LSNa)			
As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg)	legfeljebb	20,0	

Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0	

Alacsony klórtartalom, 2,0 m/m% alatt.

5. Felhasználható:

Magnézium, kén és mikroelem hiányok megelőzésére, gyógyítására.

-dísznövény-, zöldség-, gyümölcs-, szőlő- és szántóföldi kultúrákban intenzív növekedés idején levéltrágyázásra 2-4 alkalommal, 0,5-1,0%-os töménységben, maximum 1,0-1,5l/ha mennyiségben, tápoldatozásra 0,5-2,0%-os töménységben.

-hajtásban 2-4 alkalommal, levéltrágyázásra 0,3-0,5%-os, tápoldatozásra 0,5-2,0%-os töménységben.

Virágzásban nem használható!

Nitrát- és foszfátmentes (stressz-mentes) készítmény.

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

6.1. GHS piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles*

*címkén nem feltüntetendő adat

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
P301 + P312	LENYELÉS ESETÉN: rosszullet esetén azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
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:

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, töltősúlyok: 100, 130, 500, 1.000 ml-es polietilén flakon,
3, 5, 10, 20 literes polietilén kanna,
200 literes műanyag hordó.

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, sötét, hűvös (10-30°C), de fagymentes, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 5 évig.

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310490

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: 2026. július 7.

Budapest, 2016. július 7.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.