

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/3206-1/2016

OLDALAK SZÁMA: 8

MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: FLORIMO tápoldat termékcsalád
forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **MATÉCSA Kft. (6237 Kecel, Vasút u. 124.) ügyfélnek** a **FLORIMO tápoldat termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

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

- 1. A készítmények kereskedelmi neve:** **FLORIMO általános tápoldat**
FLORIMO balkon és muskátli tápoldat
FLORIMO levéldísznövény tápoldat
FLORIMO szobanövény tápoldat
FLORIMO virágos növény tápoldat
FLORIMO citrus tápoldat
FLORIMO kaktusz tápoldat
FLORIMO fenyő és örökzöld növény tápoldat
FLORIMO zöldség, eper tápoldat
FLORIMO orchidea tápoldat

2. A készítmények típusa: műtrágya

3. Gyártó: MATÉCSA Kft.
6237 Kecel, Vasút u. 124.
Statisztikai számjel: 11022224-2399-113-03

Engedélyes: MATÉCSA Kft.
6237 Kecel, Vasút u. 124.
Statisztikai számjel: 11022224-2399-113-03

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: vízzoldható összetett műtrágyák mikroelemekkel, desztillált víz

Előírt minőségi feltételek***FLORIMO általános tápoldat***

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,5 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,06 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 11,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,5 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 1,1 | ± 0,22 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 2,3 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO balkon és muskátli tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,3 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,07 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 11,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,3 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 2,0 | ± 0,4 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 2,1 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO levéldísznövény tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,2 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,06 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 3,1 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 1,2 | ± 0,24 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 1,5 | ± 0,3 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO szobanövény tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,2 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,08 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,9 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 1,3 | ± 0,26 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 2,6 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO virágos növény tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,2 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,09 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,7 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 2,0 | ± 0,4 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 3,0 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO citrus tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 3,9 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,09 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,6 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 1,9 | ± 0,38 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 2,9 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,07 | ± 0,014 |

FLORIMO kaktusz tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,1 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,08 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 11,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 1,7 | ± 0,34 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 2,5 | ± 0,4 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 3,0 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO fenyő és örökzöld növény tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,0 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,08 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 3,2 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 1,4 | ± 0,28 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 1,7 | ± 0,34 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,3 | ± 0,06 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO zöldség, eper tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,3 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,09 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,1 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 3,1 | ± 0,4 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 3,6 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO orchidea tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,4 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,05 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 11,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 1,9 | ± 0,38 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 2,4 | ± 0,4 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 2,7 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

küllem: opálosan áttetsző halványsárga színű, szagtalan, vízszerű folyadék

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|--|------------|--------|---------------------|
| B tartalom (m/m%) | | 0,004 | ± 0,002 |
| Cu tartalom (m/m%) | | 0,0015 | ± 0,0007 |
| Mn tartalom (m/m%) | | 0,004 | ± 0,002 |
| Mo tartalom (m/m%) | | 0,0004 | ± 0,0002 |
| Zn tartalom (m/m%) | | 0,0015 | ± 0,0007 |
| Kelátképző: EDTA (Mn, Zn, Cu, B, Mo), DTPA (Fe) | | | |
| As tartalom (mg/l) | legfeljebb | 10,0 | |
| Cd tartalom (mg/kg P ₂ O ₅) | 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 | |

5. Felhasználható:***FLORIMO általános tápoldat***

Zöld és virágzó dísznövények *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/2 liter öntözővíz töménységben.

Sóérzékeny növények esetében (pl. egyes páfrányfélék, szobafenyők) a tápoldat mennyiségét ajánlott a felére csökkenteni!

FLORIMO balkon és muskátli tápoldat

Balkonnövények, muskátli félék, egynyári virágok *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, 1 kupak (35 ml)/2 liter öntözővíz töménységben.

FLORIMO levéldísznövény tápoldat

Levelükkel díszítő növények *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

Sóérzékeny növények esetében a tápoldat mennyiségét ajánlott a felére csökkenteni!

FLORIMO szobanövény tápoldat

Szobanövények *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

Sóérzékeny növények esetében a tápoldat mennyiségét ajánlott a felére csökkenteni!

FLORIMO virágos növény tápoldat

Virágzó növények *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

Sóérzékeny növények esetében a tápoldat mennyiségét ajánlott a felére csökkenteni!

FLORIMO citrus tápoldat

Trópusi, mediterrán növények (citrusfélék, banánfélék, pálmafélék) *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

FLORIMO kaktusz tápoldat

Kaktuszfélék, pozsgás növények *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

FLORIMO fenyő és örökzöld növény tápoldat

Fenyőfélék, tiszafák, tuja félék, borókafélék, fagyalfélék *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

FLORIMO zöldség, eper tápoldat

Zöldségfélék és bogyós gyümölcsűek *tápoldatozására* tavasztól ősziig 1-2 hetente, 3 kupak (105 ml)/5 liter öntözővíz töménységben, gyümölcsfák *levéltrágyázására* 2 hetente 3 kupak (105 ml)/5 liter víz töménységben kipermetezve.

FLORIMO orchidea tápoldat

Orchideafélék, Anthurium félék, Bromélia félék *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

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 |
| 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: 0.1, 0.25, 0.5, 1 literes polietilén flakon, 5, 20 literes polietilén kanna, 50 literes polietilén ballon

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 védett, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban korlátlan ideig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310520

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: 2026. május 9.

Az engedélyezési eljárás díja 410.000.- 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 közzétételétől 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. május 9.

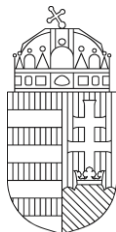
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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

**FLORIMO TÁPOLDAT TERMÉKCSALÁD FORGALOMBA HOZATALI ÉS
FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYKIRATA**

- 1. A készítmények kereskedelmi neve:** *FLORIMO általános tápoldat*
FLORIMO balkon és muskátli tápoldat
FLORIMO levéldísznövény tápoldat
FLORIMO szobanövény tápoldat
FLORIMO virágos növény tápoldat
FLORIMO citrus tápoldat
FLORIMO kaktusz tápoldat
FLORIMO fenyő és örökzöld növény tápoldat
FLORIMO zöldség, eper tápoldat
FLORIMO orchidea tápoldat

2. A készítmények típusa: műtrágya

3. Gyártó: MATÉCSA Kft.
6237 Kecel, Vasút u. 124.
Statisztikai számjel: 11022224-2399-113-03

Engedélyes: MATÉCSA Kft.
6237 Kecel, Vasút u. 124.
Statisztikai számjel: 11022224-2399-113-03

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: vízzeloldható összetett műtrágyák mikroelemekkel, desztillált víz

Előírt minőségi feltételek

FLORIMO általános tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,5 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,06 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 11,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,5 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 1,1 | ± 0,22 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 2,3 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO balkon és muskátli tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,3 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,07 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 11,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,3 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 2,0 | ± 0,4 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 2,1 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO levéldísznövény tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,2 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,06 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 3,1 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 1,2 | ± 0,24 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 1,5 | ± 0,3 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO szobanövény tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,2 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,08 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,9 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 1,3 | ± 0,26 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 2,6 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO virágos növény tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,2 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,09 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,7 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 2,0 | ± 0,4 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 3,0 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO citrus tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 3,9 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,09 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,6 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 1,9 | ± 0,38 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 2,9 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,07 | ± 0,014 |

FLORIMO kaktusz tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,1 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,08 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 11,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 1,7 | ± 0,34 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 2,5 | ± 0,4 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 3,0 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO fenyő és örökzöld növény tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,0 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,08 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 3,2 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 1,4 | ± 0,28 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 1,7 | ± 0,34 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,3 | ± 0,06 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO zöldség, eper tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,3 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,09 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 13,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 2,1 | ± 0,4 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 3,1 | ± 0,4 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 3,6 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

FLORIMO orchidea tápoldat

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|---|----------|-------|---------------------|
| pH (eredeti oldatban) | | 4,4 | ± 0,5 |
| sűrűség (kg/dm ³) | | 1,05 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 11,0 | |
| N tartalom (m/m%) | | 1,9 | ± 0,38 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) | | 2,4 | ± 0,4 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) | | 2,7 | ± 0,4 |
| MgO tartalom (m/m%) | | 0,03 | ± 0,015 |
| Fe tartalom (m/m%) | | 0,01 | ± 0,005 |

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

küllem: opálosan áttetsző halványsárga színű, szagtalan, vízszerű folyadék

| paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|--|------------|--------|---------------------|
| B tartalom (m/m%) | | 0,004 | ± 0,002 |
| Cu tartalom (m/m%) | | 0,0015 | ± 0,0007 |
| Mn tartalom (m/m%) | | 0,004 | ± 0,002 |
| Mo tartalom (m/m%) | | 0,0004 | ± 0,0002 |
| Zn tartalom (m/m%) | | 0,0015 | ± 0,0007 |
| Kelátképző: EDTA (Mn, Zn, Cu, B, Mo), DTPA (Fe) | | | |
| As tartalom (mg/l) | legfeljebb | 10,0 | |
| Cd tartalom (mg/kg P ₂ O ₅) | 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 | |

5. Felhasználható:**FLORIMO általános tápoldat**

Zöld és virágzó dísznövények *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/2 liter öntözővíz töménységben.

Sóérzékeny növények esetében (pl. egyes páfrányfélék, szobafenyők) a tápoldat mennyiségét ajánlott a felére csökkenteni!

FLORIMO balkon és muskátli tápoldat

Balkonnövények, muskátli félék, egynyári virágok *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, 1 kupak (35 ml)/2 liter öntözővíz töménységben.

FLORIMO levéldísznövény tápoldat

Levelükkel díszítő növények *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

Sóérzékeny növények esetében a tápoldat mennyiségét ajánlott a felére csökkenteni!

FLORIMO szobanövény tápoldat

Szobanövények *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

Sóérzékeny növények esetében a tápoldat mennyiségét ajánlott a felére csökkenteni!

FLORIMO virágos növény tápoldat

Virágzó növények *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

Sóérzékeny növények esetében a tápoldat mennyiségét ajánlott a felére csökkenteni!

FLORIMO citrus tápoldat

Trópusi, mediterrán növények (citrusfélék, banánfélék, pálmafélék) *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

FLORIMO kaktusz tápoldat

Kaktuszfélék, pozsgás növények *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

FLORIMO fenyő és örökzöld növény tápoldat

Fenyőfélék, tiszafák, tuja félék, borókafélék, fagyalfélék *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

FLORIMO zöldség, eper tápoldat

Zöldségfélék és bogyós gyümölcsűek *tápoldatozására* tavasztól ősziig 1-2 hetente, 3 kupak (105 ml)/5 liter öntözővíz töménységben, gyümölcsfák *levéltrágyázására* 2 hetente 3 kupak (105 ml)/5 liter víz töménységben kipermetezve.

FLORIMO orchidea tápoldat

Orchideafélék, Anthurium félék, Bromélia félék *tápoldatozására* tavasztól ősziig hetente, télen 3 hetente, 1 kupak (35 ml)/3 liter öntözővíz töménységben.

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 |
| 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: 0.1, 0.25, 0.5, 1 literes polietilén flakon, 5, 20 literes polietilén kanna, 50 literes polietilén ballon

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 védett, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban korlátlan ideig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310520

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: 2026. május 9.

Budapest, 2016. május 9.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.