



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI  
MINISZTERIUM  
NÖVÉNY- ÉS TALAJVÉDELMI FŐOSZTÁLY  
☒ 1860 Budapest, Pf. 1.  
☎ 301-4000 Fax: 302-0408

**Előadó: Dr. Haller G.**  
**Szám: 42349/2006**

*Tárgy: Garri Plusz tápoldatok forgalomba  
hozatali és felhasználási engedélye*

GARRI KFT  
1037 Budapest Csillaghegyi út. 19-21

A növényvédelemről szóló 2000. évi XXXV. tv 37. §-a és a termésnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 8/2001. (I. 26.) FVM számú rendelet 7. §-a alapján a **36154/2001.** FVM számon módosított **Garri Plusz tápoldatok 48519/2000.** FVM forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi feltételekkel

*módosítom, és egységes szerkezetben adom ki*

**1. Gyártó:** Garri KFT  
Budapest Csillaghegyi út. 19-21  
1037

**2. Terméktípus:** összetett, oldat műtrágya

**Vámtarifaszám:** 310520

**3. Előírt minőségi paraméterek**

*Garri plusz tápoldat örökzöldekhez*

küllem: piros színű, szagtalan folyadék	
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )	1,0 ± 0,1
pH (eredeti oldat)	4,7 ± 0,5
N tartalom (m/v%)	4,0 ± 0,4
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/v%)	1,2 ± 20 rel %
K <sub>2</sub> O tartalom (m/v%)	2,4 ± 0,4
Mg tartalom (m/v%)	0,4 ± 20 rel %
B tartalom (m/v%)	0,004 ± 20 rel %

Fe tartalom (m/v%)	0,015 ± 20 rel %
Mn tartalom (m/v%)	0,01 ± 20 rel %
Mo tartalom (m/v%)	0,0002 ± 20 rel %
Zn tartalom (m/v%)	0,002 ± 20 rel %
Cu tartalom (m/v%)	0,006 ± 20 rel %

*Garri plusz tápoldat levéldísznövényekhez*

küllem: zöld színű, szagtalan folyadék	
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )	1,0 ± 0,1
pH (eredeti oldat)	4,4 ± 0,5
N tartalom (m/v%)	3,6 ± 0,4
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/v%)	2,4 ± 0,4
K <sub>2</sub> O tartalom (m/v%)	3,6 ± 0,4
Mg tartalom (m/v%)	0,6 ± 20 rel %
B tartalom (m/v%)	0,004 ± 20 rel %
Fe tartalom (m/v%)	0,015 ± 20 rel %
Mn tartalom (m/v%)	0,01 ± 20 rel %
Mo tartalom (m/v%)	0,0002 ± 20 rel %
Zn tartalom (m/v%)	0,002 ± 20 rel %
Cu tartalom (m/v%)	0,006 ± 20 rel %

*Garri plusz tápoldat virágzó növényekhez*

küllem: zöld színű, szagtalan folyadék	
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )	1,0 ± 0,1
pH (eredeti oldat)	4,8 ± 0,5
N tartalom (m/v%)	3,0 ± 0,4
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/v%)	1,4 ± 20 rel %
K <sub>2</sub> O tartalom (m/v%)	5,0 ± 0,4
Mg tartalom (m/v%)	0,8 ± 20 rel %
B tartalom (m/v%)	0,004 ± 20 rel %
Fe tartalom (m/v%)	0,015 ± 20 rel %
Mn tartalom (m/v%)	0,01 ± 20 rel %
Mo tartalom (m/v%)	0,0002 ± 20 rel %
Zn tartalom (m/v%)	0,002 ± 20 rel %
Cu tartalom (m/v%)	0,006 ± 20 rel %

*Garri plusz tápoldat muskátlihoz*

küllem: sárga színű, szagtalan folyadék	
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )	1,0 ± 0,1
pH (eredeti oldat)	4,7 ± 0,5
N tartalom (m/v%)	3,0 ± 0,4
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/v%)	1,8 ± 20 rel %
K <sub>2</sub> O tartalom (m/v%)	4,5 ± 0,4

Mg tartalom (m/v%)	0,8	± 20 rel %
B tartalom (m/v%)	0,004	± 20 rel %
Fe tartalom (m/v%)	0,015	± 20 rel %
Mn tartalom (m/v%)	0,01	± 20 rel %
Mo tartalom (m/v%)	0,0002	± 20 rel %
Zn tartalom (m/v%)	0,002	± 20 rel %
Cu tartalom (m/v%)	0,006	± 20 rel %

*Garri plusz általános tápoldat*

küllem: zöld színű, szagtalan folyadék

sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )	1,0	± 0,1
pH (eredeti oldat)	4,8	± 0,5
N tartalom (m/v%)	1,8	± 20 rel %
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/v%)	1,2	± 20 rel %
K <sub>2</sub> O tartalom (m/v%)	1,8	± 20 rel %
Mg tartalom (m/v%)	0,3	± 20 rel %
B tartalom (m/v%)	0,002	± 20 rel %
Fe tartalom (m/v%)	0,007	± 20 rel %
Mn tartalom (m/v%)	0,005	± 20 rel %
Mo tartalom (m/v%)	0,0001	± 20 rel %
Zn tartalom (m/v%)	0,001	± 20 rel %
Cu tartalom (m/v%)	0,003	± 20 rel %

*Garri plusz pázsit tápoldat*

küllem: piros színű, szagtalan folyadék

sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )	1,1	± 0,1
pH (eredeti oldat)	4,7	± 0,5
N tartalom (m/v%)	5,28	± 0,4
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/v%)	1,32	± 20 rel %
K <sub>2</sub> O tartalom (m/v%)	2,64	± 0,4
MgO tartalom (m/v%)	0,44	± 20 rel %
B tartalom (m/v%)	0,004	± 20 rel %
Fe tartalom (m/v%)	0,016	± 20 rel %
Mn tartalom (m/v%)	0,011	± 20 rel %
Mo tartalom (m/v%)	0,0002	± 20 rel %
Zn tartalom (m/v%)	0,002	± 20 rel %
Cu tartalom (m/v%)	0,006	± 20 rel %

*Valamennyi termékre vonatkozó előírások*

As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	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	50,0

#### 4. Felhasználható

Cserepes virágos és leveles dísznövények, örökzöldek, pázsitok tápanyag utánpótlására nyáron heti két alkalommal, télen 2-3 hetenként.

Adagolás:

- Garri plusz tápoldat örökzöldekhez,
- Garri plusz tápoldat levéldísznövényekhez,
- Garri plusz muskátli tápoldat,
- Garri plusz pázsit tápoldat esetében 30 ml\*/1,5 liter víz töménységben.
- Garri plusz általános tápoldat esetében 30 ml\*/1 liter víz töménységben.

\* 30 ml egyenlő 1 zárócupak mennyiséggel.

#### 5. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

**Veszélyjel:** nem jelölésköteles

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

**S 1/2** Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó.

**S 13** Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.

**S 36/37** Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

Óvatos munkával kerülni kell a szer elfolyását, elcsepegését, szembe, bőrre jutását, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Mérgezéskor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd a helyszíni elsősegély után orvosi intézeti ellátást kell biztosítani.

Védőfelszerelés előkészítőknek és felhasználóknak: védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőkalap, védőszemüveg. Lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

#### 6. Környezetvédelmi előírások

Tilos a készítményeket, azok fel nem használt maradványát, azzal szennyezett csomagoló burkolatot folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

**7. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás:** nem tűzveszélyes, "E" tűzveszélyességi osztály.

**8. Eltarthatóság**

Eredeti, zárt csomagolásban (1/2-1-3-5-10-20 literes polietilén flakonban) száraz, hűvös, fagymentes helyen korlátlan ideig eltartható.

**9. Egyéb előírások:**

Kötelező jelzés a csomagolóburkolaton az engedélyokirat 1., 2., 4., 5., 6., 7., 8. és 10. pontja.

**10. Az okirat érvényessége:** 2010. május 16.

Az engedélyokirat kiadásával egyidejűleg a **48519/2000** FVM valamint **36154/2001** FVM engedélyokirat a hatályát veszti. A kereskedelemben levő készletek az eredeti okiratszám feltüntetésével is forgalmazhatók.

Budapest, 2006. április 5.

***Dr. Gólya Gellért s.k.***  
***főosztályvezető***

A kiadmány hitelélül:

(Dobos Istvánné)