



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
ÉLELMISZERLÁNC-BIZTONSÁGI,
ÁLLAT- ÉS NÖVÉNYEGÉSZSÉGÜGYI FŐOSZTÁLY
✉ 1860 Budapest, Pf. 1.
☎ (36-1) 301-4135/ Fax:(36-1) 301-4669

Előadó: Dr. Haller Gábor
Szám: 21215/2007

*Tárgy: Keifun, Aburakasu, Gunnobi szerves
táprúd termékcsalád forgalomba
hozatali és felhasználási engedélye*

VILSCOMP KFT
1064 Budapest, Podmaniczky u. 65.

A növényvédelemről szóló 2000. évi XXXV. Tv 37. §-a és a termésmenvelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 8/2001. FVM számú rendelet 2. §-a alapján a **Keifun, Aburakasu, Gunnobi szerves táprúd termékcsalád** forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbi feltételekkel

engedélyezem:

1. Gyártó: Motoyama Shoji Inc.
3-106-5 Nishi Hatsuihi Nagareyama-shi Chiba 270-0121.
Japán

Forgalmazó és az engedély tulajdonosa: VILSCOMP KFT
1064 Budapest, Podmaniczky u. 65.
Statisztikai számjel: 10935587-2-42

2. Terméktípus: szerves trágya

Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

Alapanyagok:

Keifun szerves táprúd: tyúktrágya (95 m/m%), fagyanta kötőanyag (5 m/m%)

Aburakasu szerves táprúd: olajpogácsa (növényi magvakból, 65 m/m%), tyúktrágya (32 m/m%), fagyanta kötőanyag (3 m/m%)

Gunnobi szerves táprúd: guano (vízimadár trágya, 78 m/m%) tyúktrágya (27 m/m%), fagyanta kötőanyag (5 m/m%)

3. Előírt minőségi paraméterek:

Keifun szerves táprúd

küllem: fényes fekete színű, jellegzetes szagú táprúd (6 cm és 20 cm hosszú formázásban)

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0	± 0,5
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	5,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0	
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,65	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,5	
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,5	

Aburakasu szerves táprúd

küllem: fényes zöld színű, jellegzetes szagú táprúd (6 cm és 20 cm hosszú formázásban)

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0	± 0,5
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	5,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0	
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,85	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5	
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,1	

Gunnobi szerves táprúd

küllem: fényes barna színű, jellegzetes szagú táprúd (6 cm és 20 cm hosszú formázásban)

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5	± 0,5
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	5,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0	
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,14	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	17,0	
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3	
Cu tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,02	

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kgP ₂ O ₅) sz.a.	legfeljebb	20,0	
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Cu 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	

* Gunnobi szerves táprúd kivételével

4. Felhasználható:

Keifun szerves táprúd: virágos dísznövények és termésükért termesztett zöldségfélék tápanyag utánpótlására,

- cserépben történő termesztés esetén a cserép méretétől függően az alábbi mennyiségekben:

Cserép átmérő	< 9 cm	10-12 cm	13-15 cm	16-21 cm	22-27 cm	27 cm <
Táprúd (6 cm-es) (db)	1	2	3	4	5	6-7

- szabadföldi alkalmazás során

- lágyszárú növényekhez 2-3 db táprúd (6 cm-es)/növény mennyiségben,
- szőlőben és bogyós gyümölcsűekben 1 db táprúd (20 cm-es)/növény mennyiségben,
- gyümölcsfákban és díszfákban a fa törzsátmérőjétől függően
 - 2-3 cm-es törzsátmérő esetén 1-2 db táprúd (20 cm-es)/fa
 - 3-4 cm-es törzsátmérő esetén 2-3 db táprúd (20 cm-es)/fa
 - 5 cm-es törzsátmérő felett 3-4 db táprúd (20 cm-es)/fa mennyiségben.

A táprudat a cserép szélétől egyenletes távolságban, illetve szabadföldi felhasználás esetén a növény körül egyenletes távolságban szétszórva a termesztő közeg/talaj felszíne alá kell szórni úgy, hogy a gyökérzettel közvetlenül ne érintkezzen.

Aburakasu szerves táprúd: cserepes levéldísznövények és levélzöldség növények tápanyag utánpótlására a Keifun táprúdnál leírtak szerinti mennyiségekben és módon.

Gunnobi szerves táprúd: virágos dísznövények és termésükért termesztett zöldségfélék tápanyag utánpótlására a Keifun táprúdnál leírtak szerinti mennyiségekben és módon.

Valamennyi táprúd a felhasználást követő második héttől 3-6 hónapon keresztül adja le a tápanyag tartalmát.

5. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

Veszélyjel: nem jelölésköteles

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok

- S 2** Gyerekek kezébe nem kerülhet
S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 36/37 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt kell viselni.

Munkaegészségügy várakozási idő: 0 nap

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre jutását kerülni kell. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd a helyszíni elsősegély után (lásd: általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

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

6. Környezetvédelmi előírások

Tilos a készítményt, annak 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 (kisméretű táprúd 16-20 db/csomag, nagyméretű táprúd 3 db/csomag), száraz, napfénytől mentes, fedett helyen, korlátlan ideig eltartható.

9. Egyéb előírások

Kötelező jelzés a csomagolóburkolaton a gyártási dátum, az engedélyokirat 1., 2., 4., 5., 6., 7., 8. és 10. pontja, valamint 3. pontjából a hatóanyag tartalom.

10. Az okirat érvényessége: 2017. január 29.

Budapest, 2007. január 29.

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

A kiadmány hitelül:

(Dobos Istvánné)