

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	85,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	75,0
összes vízben oldható só tartalom	legfeljebb	10,0
szemcseméret összetétel		
1,0-5,0 mm között (m/m%)		100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	6,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	2,0
K ₂ O tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	1,0
Ca tartalom (m/m%)sz.a..	legalább	1,0

Agro Biosol:

küllem: különböző méretű, szabálytalan alakú, sötétszürke és világosabb színű szemcsék keveréke

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	85,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	75,0
összes vízben oldható só tartalom	legfeljebb	10,0
szemcseméret összetétel		
1,0-5,0 mm között (m/m%)		100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	0,5
K ₂ O tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	0,9
Ca tartalom (m/m%)sz.a..	legalább	0,2

Minkét termék esetében:

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
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

4. Felhasználható

- valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra tápanyagutánpótlására
 - *szántóföldi növényekben*
 - gabonafélékben 700 kg/ha,
 - kukoricában, burgonyában, cukorrépában 800 kg/ha,
 - takarmányrépában 1000 kg/ha mennyiségben alaptrágyázásra
 - napraforgóban 600-800 kg/ha mennyiségben tavasszal,
 - komlóban 800-1000 kg/ha mennyiségben tavasszal és ősszel megosztva,
 - repcében 500-700 kg/ha mennyiségben tavasszal és ősszel megosztva,
 - réteken, legelőkön 800 kg/ha mennyiségben tavasszal és ősszel megosztva (legeltetési időszak előtt legalább 2 héttel),
 - *kertészeti növényekben*
 - szőlőben 400-600 kg/ha mennyiségben tavasszal és ősszel megosztva,

- fiatal gyümölcsösökben 600-800 kg/ha mennyiségben tavasszal és ősszel megosztva,
- termő gyümölcsösökben 500-700 kg/ha mennyiségben tavasszal és ősszel megosztva,
- bogyós gyümölcsűekben 700-900 kg/ha mennyiségben tavasszal és ősszel megosztva,
- eperben 1000-1200 kg/ha mennyiségben tavasszal,
- hüvelyesekben 500-800 kg/ha mennyiségben tavasszal,
- paradicsomban, paprikában 800 kg/ha mennyiségben,
- díszfák és díszcserjék nevelésénél 1000-1200 kg/ha mennyiségben tavasszal alaptrágyaként.
- *erdészeti kultúrákban*
 - fejtrágyázásra 100-150 g/növény mennyiségben tavasszal,
 - meglévő állományok alaptrágyázására 1100-4500 kg/ha mennyiségben, 3 évenként egyszer,
- *komposzt adalékanyagként* 4-5 kg/m³,
- *istállótrágya, hígtrágya, trágyalé kezeléséhez* 50 kg/m³ illetve 50 kg/t mennyiségben.

5. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

Veszéllyel: nem jelölésköteles

A veszélyes anyagok veszélyeire (kockázataira) utaló R mondatok : -

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 36/37/39 Megfelelő, védőruházatot, védőkesztyűt és szem/arcvédőt kell viselni.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

Óvatos munkával kerülni kell a szer szóródását, porlódását, 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 (lásd: általános eljárás) orvosi intézeti ellátást kell biztosítani.

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

6. Környezetvédelmi előírások

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

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes nemzeti park igazgatóság előzetes engedélyével 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.

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

8. Eltarthatóság

Száraz, hűvös, de fagymentes helyen, eredeti, zárt csomagolásban (25 literes polietilén zsákban) 2 évig, ömlesztett állapotban 1 évig eltartható.

9. Egyéb előírások

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

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: 2014. január 9.

Az engedélyokirat kiadásával egyidejűleg a **46043/2004** FVM számú engedélyokirat hatályát veszti. A készítmények 2006. december 31-ig az eredeti okiratszám feltüntetésével is forgalmazhatók.

Budapest, 2005. április. 14

Dr. Eke István s.k
főosztályvezető

A kiadmány hitelélül:

(Derzsi Anikó)