



Biofer

FERMENTÁLT BAROMFITRÁGYA

BIO-FER NATUR

4-3-3

ÖSSZETETT BIO SZERVES TRÁGYA

Ez a termék 100 %-ban fermentált baromfi trágyából készült. Ezért használata a biogazdálkodásban nemcsak megengedett, hanem kifejezetten javasolt.

A szerves kötésben lévő N; P; K fokozatosan válnak hozzáférhetővé a növények számára.

A termékkiemelkedő arányban tartalmaz mikroelemeket. A magas szerves anyag tartalom hatására nő a talajban lakó mikroorganizmusok száma és azok aktivitása.

A talajélet fokozódásával a talaj levegőzöttsége és vízháztartása javul. Nincs perzselés, kimosódás!

A felhasználói népszerűségét kiváló ár-érték aránya is megalapozta!

Nitrogén (m/m%)	(N)	4
Foszfor (P ₂ O ₅) (m/m)%	(P)	3
Kálium (K ₂ O) (m/m) %	(K)	3
Ca (m/m) %		6
Mg (m/m)%		0,5
S (m/m%)		1
B (mg/kg)		41,03
Fe (mg/kg)		561
Mn (mg/kg)		924
Mo (mg/kg)		5,56
Zn (mg/kg)		1218
Cu (mg/kg)		122,3
Nedvesség (m/m%)		13
pH		7,4±0,5
Összes szerves anyag (m/m) %		72

Pellet számolás 1 t/ ha esetén

- 1000 db pellet súlya 260 gramm ± 3 %
- pellet darabszám/ m² 385 darab ± 3 %
- pellet darabszám/ ha 3.850.000 darab ± 3 %



ALKALMAZÁSI TERÜLET

- szőlő ültetvény telepítések: 0,5-1 kg/ ültető gödör
- szőlő fenntartó trágyázása: 50-60 dkg/ tőke
- szabadföldi zöldségtermesztésben: 1,0-1,2 tonna/ ha
- hajtattott zöldségtermesztésben: 1,5-2,0 tonna/ ha
- szántóföldi kultúrákban: 0,3-1,5 tonna/ ha

