



Marha-Jó®

100% Szerves trágya
ALKALMAS MINDEN NÖVÉNYKULTÚRÁHOZ
4-4-4 NPK, MgO 1%, SO₃ 1%, + mikroelemek

A **Marha-Jó**® kiváló minőségű fermentált, pelletált, mikroelemeket tartalmazó, szarvasmarhatrágya.

A **Marha-Jó**® szarvasmarhatrágya nagymértékben tartalmaz:

- szerves anyagokat,
- makro elemeket,
- mikroelemeket,
- aerob (2.164.000.000/gr.) és anaerob (1.715.000.000/gr.) baktériumokat
- hasznos, a talajban lévő mikroorganizmusok számára nélkülözhetetlen tápanyagokat.

A **Marha-Jó**® kapható:

- 4-5 mm átmérő x 5-7 mm hosszúságú **pellet** formájában.

Repítő tárcsás műtrágyaszórókkal kiválóan kijuttatható.

A **Marha-Jó**® talajban kifejtett hatásmechanizmusai közül kiemeljük, hogy használata lényegesen **megnöveli a mikrobiológiai tevékenységet** és magas szerves anyag tartalmának köszönhetően, megnöveli a talaj puffer képességét, ezáltal dinamikusabbá válik a tápanyagfelvétel. A **Marha-Jó**®-ban található szerves anyagok a talajba kerülve huminsavra és aminosavra bomlanak le. Ez a folyamat oxigént igényel, ettől **optimálisabb lesz a talajszerkezet** és javul a vízmegkötő képessége, illetve helyenként a lekötődött kálium is jobban felvehetővé válik. A lazább talajszerkezetnek köszönhetően elkerülhetjük a gyökérfulladást, illetve fiatal növényeknél könnyebbé, dinamikusabbá válik a gyökérnövekedés. Homokos talajokon nagymértékben elősegíti a humuszképzést, ezáltal csökkenti a tápanyagok kimosódási veszteségét.

Mindezek mellett, a **Marha-Jó**® jelentős mennyiségben tartalmaz aerob és anaerob baktériumokat, valamint olyan humin- fulvol- és aminosav vegyületeket melyek, oldják a talajban lévő ásványi anyagokat, így ezeket a növény jóval nagyobb mennyiségben képes felvenni. Ha a **Marha-Jó**® szerves trágyát használja, őszi és tavaszi alaptrágyázásnál akkor a hagyományos monoműtrágyák lecserélhetőek. Így többféle hatóanyagot is juttatunk ki és költséghatékonyabb a tápanyag-utánpótlás. A jobb tápanyag ellátás miatt termésmennyiség növekedést várhatunk és a növény beltartalmi értékei is javulnak. Kiemeljük még termékünk **Mn** (350mg/kg) és **Zn** (280 mg/kg) tartalmát.

A Marha-Jó[®] adagolása:

Szántóföldi növények:	1-1,5t/ha
Csemegekukorica:	1,2-1,5t/ha
Szabadföldi zöldségnövények:	1,2-1,5t/ha
Hajtatott zöldségnövények:	100-300 kg/1000m ²
Gyümölcsös:	0,5-3kg/tő
Csemege és borszőlő:	0,5-3kg/tő
Pázsit:	0,25kg/m ²
Dísznövények:	1,5-2t/ha

Az ajánlott mennyiségek átlagos típusú és tápértékű talajokra vonatkoznak. Eltérő esetekben a megfelelő dózist a talajvizsgálati eredmény elemzése során kell megállapítani. Minden egyes növénytípusnak eltérő igényei lehetnek. A lazább homokosabb szerkezetű talajokra az adagolást akár 20%-kal is meg lehet emelni.

Csomagolás: 500kg-os Big Bag
25kg-os zsák (50l)
5kg-os zsák (10l)



pH: 7, Összetétel: Szerves anyag 45%, Nitrogén 4%, Foszfor (P₂O₅) 4%, Kálium (K₂O) 4%, Magnézium (MgO) 1%, Kén (SO₃) 1%, Mn 350mg/kg, B 25mg/kg, Co 10 mg/kg, Zn 280 mg/kg, Mo 50mg/kg

A **Marha-Jó[®]** engedélyezett termék, az állati melléktermékek feldolgozásra vonatkozó EC 1774/2002 rendelet alapján állítják elő.

A **Marha-Jó[®]** engedélyezett termék (engedélyszám: 04.2/2659-2/2013), az állati melléktermékek feldolgozásra vonatkozó EC 1774/2002 rendelet alapján állítják elő. Vámtarifaszám: 310100