



BIOMAKS

BIOMAKS maye üzvi məhsuldur, “**Organic Fertilizer BIOHUMUS**”dan xüsusi çıxarışdır. Onun tərkib hissəsi azad amin turşularından ibarətdir. Amin turşularının orta tərkibi $(4.4-6.1) \times 10^6$ -dan g/l arasında dəyişir. Çıxarılan həldə humus turşununun tərkibi 5 h/l-dir. Humin mahiyyəti “**Organic Fertilizer BIOHUMUS**”dan çəkilir. **BIOMAKS**, digər maddələrdən onunla fərqlənir ki, humik maddənin konsentrasiyası 10 dəfə artıqdır, bununla yanaşı, bir çox makroelementləri (N, P, K) və mikroelementlər (Ba, Ca, M, Mo, B, Zn, Fe, Mn, Cr) tərkibində vardır. **BIOMAKS**, həll edilən və fizioloji cəhətdən aktiv bir vəziyyətdə “**Organic Fertilizer BIOHUMUS**”nin bütün komponentlərindən ibarətdir. **BIOMAKS**-ın bakterisid və fungisid xüsusiyyətləri mikroorganizmlər toxuması tərəfindən salınan bakteriyostatik zülallara səbəb olur və fermentasiya prosesi zamanı **FermentStart**-dan probiotik çıxarılır. Kultivasiya bitkilərinin məhsuldarlığının artması, bitkilərin fiziki-biokimyəvi proseslərinə humik maddələrin bir çox təsirindən ötürü bitkilərin kök hissəsində böyüdükcə baş verir.

TİPİK GÖSTƏRİCİLƏR

No.	Test	Result	Method
1	Total Nitrogen, N mass g/ l	2,8	Microcoulometer
2	Phosporus, P ₂ O ₅ g/ l	2,2	AAS
3	Potassium, K ₂ O, g/ l	2,5	AAS
4	Barium, Ba, mg/kg	4,7	AAS
5	Calcium, Ca, mg/kg	269	AAS
6	Magnezium, M, mg/kg	87,2	AAS
7	Molibden*, Mo, mg/kg	0,407	AAS
8	Bor, B, mg/kg	5,91	AAS
9	Zink, Zn, mg/kg	11,5	AAS
10	Iron, Fe, mg/kg	35,6	AAS
11	Manganese, Mn, mg/kg	9,12	AAS
12	Total humin+fulvo %	10	-----
13	Chrome, Cr, mg/kg	50	ppm
14	Plumbum, Pb	Not found	
15	E.coli, 1gr	Not found	-----
16	Colibacillus	Not found	-----
17	Salmonella	Not found	
18	pH	5,5 ±0.5	

ÖZELLİKLER VE EFFEKLİK

- Toxum cücməsini artırır (toxum artımı enerjisi).
- Bitki köklərinin güclü formassiyasını stimullaşdırır.
- Tez kəsilməyə kömək edir.
- Bitki artımını stimullaşdırır və bitkilərin inkişafını sürətləndirir.
- Məxsulların görünüşünü yaxşılaşdırır və sürətləndirir.
- Müxtəlif xəstəliklərə bitki immunitetini artırır.
- Nitratlar miqdarını, herbisidlərin tərkibini 8-10 dəfə azaldır.
- Ağır metallar və radionuklidlərdən bitkiləri qoruyur.
- Məxsullarda şəkər, zülal və vitaminlərin tərkibini artırır.
- Xloru yığışdırır və qapalı bitkilərin inkişafını, çiçəklənməsini stimullaşdırır.



BIOMAKS™

"BIOMAKS" həm kök, həm də yarpaqdan (püskürtmə) becərilməsi üçün istifadə edilir. Preparat bütün herbisidlər, funqisidlər və insektisidlər ilə istifadə edilə bilər. Bu bizə texnoloji prosesləri dəyişdirmədən istifadə etməyə imkan verir. Preparat bütün kənd təsərrüfat məhsullarında istifadə edilə bilər. "BIOMAKS" məhsullara pestisidlərin və urea-nın istifadəsi ilə eyni vaxtda püskürtmə etmək məsləhətdir. "BIOMAKS" 30% və ya daha çox bitkinin məhsuldarlığını artırır (torpağın münbitliyinnən asılı olaraq). İstehsalatda əhəmiyyətli bir dəyişiklik - mineral gübrələrin 40-60%, pestisidlərin isə 35-45% azaldılması idi.

İstifadə qaydaları:

"BIOMAKS" ilə becərilməsi dərəcələri (püskürtmə və suvarma üçün su ilə qarışdırılır):

- Taxıl bitkiləri üçün, bir dəfə: kollaşma mərhələsində, boruya daxil olmaq mərhələsində və məhsulun başlanğıc mərhələsində - 1,5-3 l / ha
- Qarpız, tərəvəz və paxlalılar üçün, hər 15 gündə 3 dəfə - 1-2 l / ha
- Pambıq üçün hər 15 gündə 3 dəfə - 1.5-3 l / ha
- Meyvə və giləmeyvə, sitrus 3 dəfə hər 15 gündə - 1-2 l / ha
- Toxumların islatmaqı üçün 0,2-0,4 l / ha. Su ilə qarışdırın və 12 saat saxlayın.
- Çiçəklərin becərilməsi üçün hər 15 gündə 3 dəfə - 1-2 l / ha.

Qeyd: "BIOMAKS" ilə birlikdə bitki istehsalında "Organic Fertilizer BIOHUMUS" nin istifadəsinin üstünlükləri digər bitkilərin becərilməsi üçün də tətbiq edilə bilər. "BIOMAKS"-ın dəqiq istifadə miqdarı torpağın vəziyyətindən asılıdır.

"BIOMAKS" in istifadəsi ümumi məhsulun artmasına, məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsinə və onun dəyərini azaldır. Bu, bazar iqtisadiyyatında çox vacibdir.

ABŞ, İngiltərə, Almaniya, Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri, Səudiyyə Ərəbistanı, Rusiya, Moldova, Belarusiya, Ukrayna, Özbəkistan, Qazaxıstan və nəhayət, Azərbaycanda "AqriBioEkoTex" MMC -də bir çox müxtəlif iqlim/torpaq şəraitində müxtəlif testlər keçirmişik. Testlərin effektivliyi torpaq növü və mexaniki quruluşu, humusun mövcudluğuna, azot, fosfor və kaliy gübrələrinin istifadəsi, hava temperaturu, bitkilərin tipi və yaşı, əvvəlci becərilmənin müddəti, tərəvəz bitkilərinin becərilməsi və digər amillərdən asılıdır.

Diqqət: Püskürtmə zamanı 3.4 atmosfer təzyiqi (50 psi) aşmayın. Su ilə qarışdıqdan sonra 6 saat ərzində istifadəni tamamlayın. İstifadə edərkən tibbi maska və gözlük istifadə edin. Preparatı dondurmayın.

İstehsal tarixinə qabın üzərində baxın.

RAZILAŞMALAR VƏ SERTİFİKATLAR:

- BOKONTROLL HUNGARY
- ÖKO GARANTIE



Qablaşdırma: 1l. plastik qab,
10l. plastik qab,
20l. plastik qab.

aqribioekotex LLC

Nizami 1, Shuvalan setl.,
Baku, Azərbaycan,
tel: (+99412) 4981173,
www.agribioeko.az

Page 2 of 2