





OBi ORGANiC



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Organik Madde	% 40
Organik Karbon	% 16
Toplam Azot (N)	% 1
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 2
pH	5-7

W/W

% 40
% 16
% 1
% 2
5-7



Ambalaj: 1-5-20 Lt



OBi AMiNO



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Organik Madde	% 36
Organik Karbon	% 16
Organik Azot	% 1
Serbest Amino Asitler	% 12
pH	4-6

W/W

% 36
% 16
% 1
% 12
4-6



Ambalaj: 1-5-20 Lt



SEA CROP EXTRA



Sıvı Deniz Yosunu

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Organik Madde	% 10
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 2,5
Alginek Asit	% 0,5
Max. EC	5 dS/m
pH	10-12

W/W

% 10
% 2,5
% 0,5
5 dS/m
10-12



Ambalaj: 1-5-20 Lt



MAGiC POWER



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Organik Madde	% 65
Toplam Humik Asit + Fulvik Asit	% 65
Maximum Nem	% 35
pH	6-8

W/W

% 65
% 65
% 35
6-8



Ambalaj: 5-10 Kg



OBI GRAND-K



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Potasyum Oksit (K_2O)

W/W

% 30



Ambalaj: 1-5-20 Lt



OBI FER



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Bor (B)
Suda Çözünür Demir (Fe)
Suda Çözünür Çinko (Zn)

W/W

% 1
% 8
% 2



Ambalaj: 10 Kg



OBI FORTE



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)
Amonyum Azotu (N)
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür
Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)
Suda Çözünür Çinko (Zn)
Mangan (Mn)
Bor (B)
Molibden
Demir

W/W

% 5
% 5
% 25
% 25
% 10
% 0,5
% 0,5
% 0,05
% 0,05



Ambalaj: 750 Gr



OBI GARD



ETKİLİ MADDELER

Yüksek Moleküler Poliaksilat Alkil Amonyum tuzu % 27

SPESİFİK ÖZELLİKLER

Görünüşü : Berrak Sarı
Yoğunluk (200C) : 1,04 g/cm³
Viskozite (200C) : 55 cp
pH : 5±0,5



Ambalaj: 1 Lt



OBI KiT



Anionic Surfactant
Sodium Dioctyl Sulfosuccinate

KİTİN KIRICI
ETKİNLİK ARTTIRICI



Ambalaj: 1 Lt



OBI SÜPER COMBI



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Bor (B)
Suda Çözünür Bakır (Cu)
Suda Çözünür Demir (Fe)
Suda Çözünür Mangan (Mn)
Suda Çözünür Molibden (Mo)
Suda Çözünür Çinko (Zn)

W/W

% 1
% 1
% 6
% 6
% 0,05
% 6



Ambalaj: 1-5 Kg



OBI SULPHO



Damlama Açıcı - Drip Opener &
pH Düşürücü - pH Reducer

Dekara 1 - 3 Lt. Arası
Uygulanması Tavsiye Edilir.

Kükürt + Demir ihtiva eder.



Ambalaj: 1-5-20 Lt



OBI PHOS



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P₂O₅)
Suda Çözünür Çinko (Zn)
Toplam Azot (N)
Amonyum Azotu (N)
Bor (B)

W/W

% 20
% 5
% 3
% 3
% 1



Ambalaj: 1-5-20 Lt



OBi WET



YAYICI YAPIŞTIRICI
pH Düşürücü
Karışım Ajanı



Ambalaj: 1 Lt



OBi SiL



SUPER SPREADER
Etkili Madde %100
Organiksilikon Adjuvant



Ambalaj: 100 cc



OBi N12



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	W/W
Organik Madde	% 48
Toplam Azot (N)	% 12
Organik Azot (N)	% 0,5
Üre Azotu (N)	% 11,5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 4
Suda Çözünür Bor (B)	% 0,1
Suda Çözünür Bakır (Cu)	% 0,1
Suda Çözünür Demir (Fe)	% 0,1
Suda Çözünür Mangan (Mn)	% 0,05
Suda Çözünür Çinko (Zn)	% 0,05
pH	% 6-8



Ambalaj: 1-5-20 Lt



FERRO POWER



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	W/W
Suda Çözünür Demir (Fe)	% 5
EDTA ile Şelatlı Demir (Fe)	% 1
EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı Fe için	3-9



Ambalaj: 1-5-20 Lt



OPTIMUM PLUS



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Organik Madde
Organik Karbon
Toplam Azot (N)
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K_2O)
pH Aralığı

W/W
% 40
% 18
% 2
% 5
4,5-6,5



Ambalaj: 1-5-20 Lt



OBI KİNETİK



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)
Üre Azotu (N)
Organik Madde
Humik+Fulvik Asit
pH

W/W
% 17
% 17
% 10
% 5
6,5



Ambalaj: 1-5-20 Lt



SPEŞİAL 7-7-7



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Organik Madde
Toplam Azot (N)
Üre Azotu (N)
Organik Azot (N)
Toplam Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K_2O)
Toplam (Humik+Fulvik) Asit
Max. Klor (Cl)
Serbest Aminoasitler
pH

W/W
% 15
% 7
% 6,5
% 0,5
% 7
% 7
% 7
% 2
% 0,1
% 2
2-4



Ambalaj: 1-5-20 Lt



OBI BLUE CU



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Bakır
(Sistemik Fosfitli Bakır)

W/W
% 5



Ambalaj: 1-5-20 Lt



OBI CAL



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)
Nitrat Azotu (N)
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)
Suda Çözünür Bor (B)

W/W
% 8
% 8
% 14
% 0,01



Ambalaj: 1-5-20 Lt



OBI MAG



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)
Suda Çözünür Mangan (Mn)
Organik Madde
Toplam Azot (N)
Nitrat Azotu (N)

W/W
% 9
% 4
% 10
% 6
% 6



Ambalaj: 1-5-20 Lt



OBI ZİNC



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Çinko (Zn)
Bor (B)
Mangan (Mn)
Organik Madde

W/W
% 10
% 1
% 0,5
% 10



Ambalaj: 1-5-20 Lt



OBI FiT



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O)
Suda Çözünür Fosfor (P)

W/W
% 20
% 8



Ambalaj: 1-5-20 Lt



ÖZEL
ÜRÜN

Obitar



OBI MiX



Ambalaj: 1-25 Kg

10.40.10+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W
Toplam Azot (N)	10
Amonyum Azotu (N)	8
Nitrat Azotu (N)	2
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	40
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	40
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K_2O)	10
Suda Çözünür Bor (B)	0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,02
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,01
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,006

20-20-20+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W
Toplam Azot (N)	20
Amonyum Azotu (NH_4-N)	4
Nitrat Azotu (NO_3-N)	6
Üre Azotu (NH_2-N)	10
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	20
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	20
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K_2O)	20
Suda Çözünür Bor (B)	0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,02
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,01
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,006

11.7.37+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W
Toplam Azot (N)	11
Amonyum Azotu (N)	1
Nitrat Azotu (N)	10
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	7
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	7
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K_2O)	37
Suda Çözünür Bor (B)	0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,02
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,01
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,006

16.8.24+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W
Toplam Azot (N)	16
Amonyum Azotu (N)	1
Nitrat Azotu (N)	7
Üre Azotu (N)	8
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	8
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	8
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K_2O)	24
Suda Çözünür Bor (B)	0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,02
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,01
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,006



AMINO PLANT



GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W/W
Organik Madde	% 50
Organik Karbon	% 18
Organik Azot (N)	% 3
Serbest Aminoasit	% 20
Max. Nem	% 20
pH	3-5



Ambalaj: 1-5-10-20 Kg



Kimya Gıda Tarım Sanayi Tic. A.Ş.

Gaziler Mah. Issıkgöl Cad. Gökçe Vizyon Plaza No: 138/6 Gebze / KOCAELİ
0262 502 75 28 / 0534 891 21 13

info@obitar.com.tr • www.obitar.com.tr