

ORGANİK ÜRÜNLER
BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE
BİO- TERASOL PLUS

ÜRÜNÜN ÖZELLİKLERİ:

Bio-Terasol Plus, bitkiler ve tarımsal uygulamalar için tasarlanmış sıvı organik bir gübredir.

KULLANIM METODU VE DOZAJ		
BİTKİ	TOPRAKTAN (DAMLA SULAMA SİSTEMİ)	YAPRAKTAN
TARLA VE ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Hububat, mısır, soya, tütün, pamuk, ayçiçeği, yem bitkileri, şeker pancarı, yer fıstığı vs.)		İki uygulama: 1.Yabancı ot ilaç kullanım zamanı: 400-450cc/ 100 lt su 2.bitkinin sapa kalkma dönemi : 400-450cc/ 100 lt su
SERA SEBZECİLİĞİ (Domates, biber, patlıcan, salatalık, kavun, karpuz, kabak, patates, çilek, soğan, sarımsak, havuç, marul vb.)	Bitkinin tohum yatağına veya kök bölgesine üç ayrı tekrerde 1600-2200 cc /dekar	Uygulamaya fidelerin şaşırtılması esnasında veya bitkilerin 3-4 yapraklı olduğu dönemde başlanır ve üç ayrı tekrerde :300 cc/100 lt su uygulanır.
AÇIK ALAN SEBZECİLİĞİ (Domates, biber, patlıcan, salatalık, kavun, karpuz, kabak, patates, çilek, soğan, sarımsak, havuç, marul, kereviz, ıspanak)	Bitkinin tohum yatağına veya kök bölgesine üç ayrı tekrerde 2200-2500 cc /dekar	Uygulamaya fidelerin şaşırtılması esnasında veya bitkilerin 3-4 yapraklı olduğu dönemde başlanır ve üç ayrı tekrerde :350 cc/100 lt su uygulanır.
MEYVELER (Taş ve yumuşak çekirdekli meyve ağaçları, muz, narenciye ağaçları, bağ, zeytin, fındık, Antep fıstığı vs.)	Damlama sulama sistemi veya salma sulama sistemi ile ağaç başına 80-100 cc bitkinin kök nahiyesine üç ayrı tekrerde uygulanır.	Üç ayrı uygulama tavsiye edilmektedir. 1-Tomurcuk ve çiçeklenme dönemi: 100 lt suya 400 cc 2-Meyve teşekkülünde: 100 lt suya 400 cc 3-Meyvelerin büyümelerine devam ettiği mevsim ortasında : 100 lt suya 400cc
YEŞİL ALAN		İlkbahardan itibaren 20-30 günlük aralıklarla :450 cc/100 lt su
KESME ÇİÇEKÇİLİK	Bitkinin kök bölgesine üç ayrı tekrerde 2000-2200 cc /dekar	Uygulamaya süs bitkilerinin 3-4 yapraklı olduğu dönemden başlamak üzere üç tekrerde uygulanır.100 lt suya 300cc karıştırılıp bitkilere yapraktan uygulanır.

BİO-TERASOL PLUS

FEATURES

Bio-Terasol Plus is a liquid organic fertilizer designed for plants and agricultural applications.

USING METHODE AND DOSAGE		
CROPS	By SOIL (Drip irrigation)	By FOLIAR
CEREAL AND INDUSTRIAL CROPS (Cereals, corn, soybeans, tobacco, cotton, sunflower, feed crops, sugar beets, peanuts, etc.)		Two application; 1.Herbicides using time: 400-450cc/100 lt water 2. Plant stem elongation period: 400-450cc/ 100 lt water
GREENHOUSE VEGETABLE CULTIVATION (Tomato, pepper, eggplant, cucumber, melon, watermelon, pumpkin, potatoes, strawberries, onions, garlic, carrots, lettuce, etc.)	To the root zone of the plant or the seed bed with three separate application; 1600-2200 cc /da.	Application starts when the plants is 3-4 leaf or seedling transplantation time with three separate application : 300 cc/100 lt water.
OPEN FIELD VEGETABLE CULTIVATION (Tomato, pepper, eggplant, cucumber, melon, watermelon, pumpkin, potatoes, strawberries, onions, garlic, carrots, lettuce, celery, spinach)	Applied to the root zone of the plant or the seed bed with three separate application; 2200-2500 cc /da.	Application starts when the plants is 3-4 leaf or seedling transplantation time with three separate application : 350 cc/100 lt water.
FRUITS (Stone and pome fruit trees, banana, citrus groves, vineyards, olives, nuts, pistachios, etc.)	Applied to the root zone of the plant by drip irrigation or release irrigation with three separate application : 80-100 cc / tree	Recommended three separate application; 1-Bud and flowering period: 100 lt water/ 400 cc 2-Fruit formation period:100 lt water/ 400cc 3-At the period of the fruit continue to grow , in the middle of season :100 lt water/400cc
LAWN AREA		Application starts at the beginning of spring and continue 20-30 day intervals: 450 cc/100 lt water.
ORNAMENTAL PLANTS	Applied to the root zone of the plant with three separate application;2000-2200 cc /da.	Application starts when the plants is 3-4 leaf with three separate application ; 100 lt water 300cc

GARANTİ EDİLEN İÇERİK % WW

Organik Madde	40
Toplam Azot (N)	1
Organik Karbon:	18
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O)	2
pH :	4 - 6

UYARILAR!

*Önce etiketi okuyunuz. *Yutmayınız. *Evde kullanmayınız. *Uygulama sırasında hiçbir şey yemeyiniz. *Deri ve göz ile temasından kaçınınız.*Kaza ile teması halinde derhal bol sabunlu su ile yıkayınız ve medikal gözlem altına alınız.* Asla uygun doz oranlarını aşmayınız.*Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.* Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz.*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir. *Depolama sıcaklığı: +4/+40°C

KARIŞILIRLIĞI

Bakır, kalsiyum sülfat karışımları ile karıştırmayınız. Mineral yağ ve asitlerle ön deneme yapmadan kullanmayınız. Tarım ilaçları, yaprak gübreleri ve mikro besin maddeleriyle karıştırılarak kullanılabilir.

FİRMA BEYANI

ASANTA TARIM ENDUSTRI DIS TIC.LTD. STI. firması bu ürünün etiketinde bulunan kompozisyonu ve içeriği garanti eder. Firmanın kontrolü dışında yapılan manipülasyonu, karışım, uygulama hataları ve iklimsel faktörlerden dolayı oluşabilecek olan zararlardan sorumlu değildir.

Üretici Firma/Manufacturer



**ASANTA TARIM ENDUSTRI
DIŞ TIC.LTD.ŞTİ**
Çağlayan Mh. Barnaklar Biv.
Villa Güneş Apt. No:46/3
Muratpaşa/ANTALYA
TEL : +90 242 324 34 99
FAX : +90 242 324 34 99
www.asantatarim.com
info@asantatarim.com

Lisans No / Licence no: 891
Tescil No / Registry no:
Üretim Tarihi/Production date:
Son Kul. Tarihi /Expiry date:
Parti ve Seri No/Parti & Serial no:

GUARANTEED RICHNESSE % w/w

Total Organic Matter	40
Total Nitrogen (N)	1
Organic Carbon	18
Water soluble Potassium oxide (K2O)	2
pH :	4-6

REMARKS!

*First, read the label. *Do not drink. *Do not use in house. *Do not eat anything during application. *Keep away from eye and skin contact. *By accident contact condition, wash your hands with plenty soapy water and call a doctor and show him the label or the pack. * Use only on needful place. *Never don't use over recommended dosage. Store under normal conditions (cool and dry places) in the original packaging. Recommended to use fertilizer by doing soil and/or foliar analysis. Storage temperature: +4/+40°C

MIXABILITY

Do not mix with coppers, sulphocalcic mixtures as with calciums, or with mineral oils without a previous essay. It can be mixed with pesticides, foliar fertilizers and micro-nutrients.

STATEMENT OF THE FIRM

ASANTA TARIM ENDUSTRI DIS TIC. LTD. STI. guarantees the composition of the product and suitability for the purposes that are pursued and will never be held responsible of damage caused by any incorrect use of the product, inadequate storage, climate condition, any incorrect handling, mixing or application, etc.

TAAHHÜTNAME

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği, etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

NET AĞIRLIK / Net Weight
NET HACİM / Net Volume

ÇOCUKLARDAN UZAK TUTUNUZ / KEEP AWAY FROM CHILDREN

