



BOLWORM

BOLGÜBSAN BOLU GÜBRE SANAYİİ



BAT POWER

BÜTÜNSEL BİTKİ BESİNİ

TOPRAK ZENGİNLEŞTİRİCİ

KOLAY KULLANIM

TÜM BİTKİ VE TOPRAK ÇEŞİTLERİ İÇİN

HİJYENİK + GÜZEL KOKU

ÇEVRE DOSTU

BOLGÜBSAN Bat Power 'ın Konsepti

BOLGÜBSAN Bat Power içeriği

- ✓ Tamamen doğal,
- ✓ Saf ve hijyenik
- ✓ %100 organikdir.

Yarasa gübresi (Guano), tamamen doğal ve özgür ortamlarında yaşayan ve kendi seçtikleri doğal yiyeceklerle beslenen yarasaların buldukları mağaralardan elde edilen çok zengin bir bitki besinidir. Bu gübrenin uzun yıllar boyu yarasaların yaşam alanı olan mağaralarda sabit ısı ve nem ortamında doğal yollarla fermente olması ve ardından son teknolojik sistemlerle işlenerek kullanılabilir hale getirilmesi onu diğer tüm gübrelere göre avantajlı kılar. İçerisinde bitkilerin ihtiyacı olan tüm makro-mikro besinlerin tamamını ve iz elementleri optimum miktarlarda barındırır. Organik madde ve hümk-fulvik asit oranı yüksektir. Doğal fosfor, doğal kalsiyum ve protein kaynağı olması, toprak için faydalı bakteriler ve mantarlar içermesi ile bilinir. Bütün bu özellikler yarasa gübresini, dünyada az bulunan, eşsiz ve çok değerli bir organik bitki besini ve toprak düzenleyicisi yapar.

Organik tarımda kullanılabilecek en ideal gübre yarasa gübresidir. Doğal yollardan besinlerini kendilerini bulan yarasaların gübresi, çiftliklerde yetiştirilen ve organik beslenmeyen tavukların, büyükbaş hayvanların vb gübrelere ile karşılaştırılmayacak olumlu özelliklere sahiptir.

Çevre dostu şekilde toplanmış saf yarasa gübresi, T.C. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü'nün onayladığı üretim tesislerimizde kontrollü proseslerden geçirilerek homojenleştirilir ve muhtemel patojen riskini tamamen ortadan kaldırmak için ısıtma işlemine tabi tutulur.

BOLGÜBSAN Bat Power akıllı proseslerin ve karışımların neticesinde; sulama sistemlerinde tıkanma tehlikesi olmadan kolay kullanım imkanı sağlayan konsantre sıvı yarasa gübresi şeklinde piyasaya sunulur. Aynı şekilde toz gübre ürünümüz de kullanım alan ve amaçlarına göre fabrikamızda ilgili bakanlık yönetmeliğine uygun olarak üretilip, ambalajlanmak suretiyle piyasaya sunulur.

Eşsiz içeriği ile sadece bitki besini olarak değil aynı zamanda bitki ve toprak canlandırıcısı olarak görev yapan **BOLGÜBSAN Bat Power** tüm bitkilerde, tüm uygulamalarda ve her çeşit toprakta çok etkilidir.

BOLGÜBSAN Bat Power 'ın dengeli mikroelement formülü bitkiler için gerekli mikrobislerin kararlı bir şekilde kullanılabilmesini sağlar.

BOLGÜBSAN Bat Power bitkilerin beslenmesinin işlevsel düzeni incelenerek ve analiz edilerek, tamamen doğal ve organik içerik ile oldukça etkili **%100 DOĞAL ORGANİK BİTKİ BESİNİ** olarak tasarlanmıştır. **BOLGÜBSAN Bat Power** bitkiye hem hızlı hem de uzun dönemli besin kaynağı olması için senkronize adımlarla işlev görür. Bitkileri doğru miktarda besinle, doğru zamanda ve doğru şekilde besler. En iyi sonuçlar tavsiye edildiği şekilde yapraktan ve topraktan uygulamaların birlikte yapıldığı durumlarda alınmaktadır. Tavsiyelere uygun düzenli kullanımların sonucunda %40'a varan verim artışı ve çok daha sağlıklı bitkiler görülmektedir.

BOLGÜBSAN Bat Power 'ın çok konsantre besin çözeltisi ve süspansiyonlu formülü sayesinde, çok küçük bir miktarda ürün bitkinin hem topraktan hem de yapraktan gerekli besini alabilmesi için yeterli olur.

Uygulamalarda **BOLGÜBSAN Bat Power** 'ın toprağı iyileştirdiğı ve zenginleştirdiğı, bitkiler için iyi dengelenmiş ve sağlıklı organik ortam oluşturarak daha kaliteli yaşama yönelik sağlıklı ve besleyici, yüksek kalitede daha lezzetli ürünlerin alınmasını sağladığı görülmektedir.

Görülen bu pozitif etkiler **BOLGÜBSAN Bat Power** 'ın spesifik bileşenlerinden ve prosesinden gelen faydalı bakteriler sayesinde oluşmaktadır. Yarasa gübresinden gelen hümik ve fulvik asitlerin ayrıca ekstra pozitif etkileri olmaktadır. Toprağın su tutma ve havalandırma kapasitelerini artırır. Toprağın pH'ını düzenler, fiziksel yapısını korur ve zenginleştirir.

Bitkinin direncini arttırarak hastalanmasını önler. **BOLGÜBSAN Bat Power** 'ın içerdiği faydalı mikroorganizmaları öldüreceğı için insektisitlerle karıştırılmamalı ve birlikte uygulanmamalıdır.

BOLGÜBSAN Bat Power 'ın Avantajları

- ✓ Çok etkili %100 doğal organik bitki besini
- ✓ Verim artışı
- ✓ Daha lezzetli ve aromalı, daha kaliteli ürün
- ✓ Sağlıklı, doğal, hızlı büyüme
- ✓ Üründe 2-3 hafta erkencilik
- ✓ Üründe briks, polar, ekstrakt artışı
- ✓ Ekonomik, maliyet avantajı
- ✓ Çevre üzerinde olumlu etkiler
- ✓ Toprak zenginleştirici özelliği
- ✓ Toksik değil
- ✓ Kimyasal içermez
- ✓ Kolay depolanabilir ve taşınabilir
- ✓ Temiz ve hijyenik
- ✓ Güzel kokulu

- ✓ Tek bir ürün ile uygulamada kolaylık
 - o Tüm bitkiler için
 - o Topraktan ve yapraktan besleme
 - o Toprak hazırlığı ve delerde kök uygulaması

- ✓ Uzun raf ömrü ile uzun süre etkili
- ✓ Konsantre sıvı formül
- ✓ Su ile karışma özelliği
- ✓ Sulama sistemlerinden kolay uygulama, sulama sistemlerinde tıkanmaya sebep olmaz
- ✓ Toprak düzenleyici
- ✓ Toprağın su tutma ve havalandırma kapasitelerini arttırır
- ✓ Toprağın temizlenmesine ve biyolojik dengenin kurulmasına yardımcı olur, böylece bir sonraki sezon daha az gübre ihtiyacı olur

Bütünsel Canlandırıcı Konsept

BOLGÜBSAN Bat Power topraktan ve yapraktan uygulamanın yanı sıra, toprak hazırlığı aşamasında ve fide/fidanların dikim öncesi kök güçlendirme uygulamasında kullanılır.

BOLGÜBSAN Bat Power tüm bitkiler ve tüm uygulamalar için kullanılacak tek bir üründür, dolayısıyla sadeleştirme getirir.

BOLGÜBSAN Bat Power bir kaç farklı aktif bileşenden oluşur: Yarasa gübresi (guano), faydalı bakteri kültürleri gibi. **BOLGÜBSAN Bat Power** özellikle sulama sistemleri ile birlikte çok kolay ve homojen uygulama sağlayan sıvı ve sulamayı tıkamayan mikron toz formunda sunulmaktadır.

BOLGÜBSAN Bat Power Uygulamaları

BOLGÜBSAN Bat Power 'ın eşsiz bütünsel bitki besini konseptinden mantarlar dahil tüm bitkiler faydalanabilir.

TÜM bitkilerde ve kültür mantarlarında kullanılabilir:

- ✓ Sebze ve meyvelerde
- ✓ Seralarda
- ✓ Bağlarda
- ✓ Tarla bitkilerinde
- ✓ Çayda
- ✓ Fındık, ceviz, antep fıstığı vb.
- ✓ Kültür mantarında
- ✓ Park, bahçe ve meydanlarda
- ✓ Peyzaj,çimlendirme ve çevre düzenlemelerinde
- ✓ Süs bitkileri ve saksı çiçeklerinde

HER uygulama alanında:

- ✓ Profesyonel
- ✓ Hobi bahçeciliğinde
- ✓ Evde

UYARILAR

- ✓ Kullanmadan önce etiketi mutlaka okuyunuz.
- ✓ Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- ✓ Ürünü kullanmadan önce karıştırınız.
- ✓ Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- ✓ Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları imha ediniz.
- ✓ Oda sıcaklığında muhafaza ediniz.
- ✓ 10°C'den aşağı sıcaklıklarda jel kıvamına gelebilir.
- ✓ Sıcak suyla çözüldükten ve karıştırıldıktan sonra kullanılabilir.
- ✓ Tüm uygulamalar sabah erken saatlerde veya akşam güneş batmaya yakın, sulama sonlarında yapılmalıdır.
- ✓ Kök uygulamasını takiben 12-24 saat içinde yaprak uygulamasının yapılması tavsiye edilir.
- ✓ Kök ve yaprak uygulaması tamamlayıcı uygulamalardır.
- ✓ Sadece birini uygulamak üründen optimum faydanın alınamaması ile sonuçlanır.
- ✓ Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak kullanılması tavsiye edilir.
- ✓ Fungusitler haricinde hiç bir zirai ilaç ile karıştırmayınız.
- ✓ Konsantre bir üründür. Su ile karıştırılmadan kullanılmaz.
- ✓ Her kullanımdan önce uygulama tablosundaki bitki ve uygulama çeşidine göre belirtilen oranlarda su ile karıştırılmalıdır.
- ✓ pH'ı 7,0-7,5 olan su ile karıştırılması, gerekirse karıştırmadan önce pH'ın ayarlanması tavsiye edilir.
- ✓ Su ile **BOLGÜBSAN Bat Power** aynı gün içinde kullanılmalıdır.
- ✓ Ekimden evvel toprak hazırlığı ve kök daldırma işlemi yapılması durumunda, bitkiler için daha optimal şartlar sağlanmış olur.
- ✓ Aşırı doz uygulamayınız!

Firmamızın beyan etmiş olduğu dozların dışında kullanıldığı takdirde ve yanlış depolama durumunda oluşabilecek sorunlar da firmamız hiç bir şekilde sorumluluk kabul etmez.

HOBİ UYGULAMALARI

HOBİ -TOPRAKTAN UYGULAMA

Güvenlik uyarılarını dikkatli okuyunuz!

BOLGÜBSAN Bat Power pek çok bitki için 1:20 oranında suyla seyreltikten sonra bitkinin köklerine gezdirilir. Çözeltinin yapraklara gelmesi durumunda temiz su ile yaprakların yıkanması ve çözelti kalıntılarının yaprağı yakma ihtimalini ortadan kaldırmak için toprağa düşmesi sağlanır.

Marttan Eylül'e/hasada kadar en az 3 uygulama yapılması tavsiye edilir. En iyi sonuçlar **BOLGÜBSAN Bat Power** 'ın 15 günde bir uygulanmasıyla alınır.

Tüm sebzeler için, sulamadan sonra 200 ml çözeltiyi (1:20) toprağa dökünüz.
Ağaçlar için, sulamadan sonra 2 litre çözeltiyi (1:20) toprağa dökünüz.

HOBİ -YAPRAKTAN UYGULAMA

Güvenlik uyarılarını dikkatli okuyunuz!

BOLGÜBSAN Bat Power pek çok bitki türü için basit bir şekilde 1:200 oranında suyla seyreltikten sonra yapraklara püskürtülür. Bu karışım yapraklarda kalmalıdır, uygulamadan sonra yapraklar yıkanmamalıdır.

Marttan Eylül'e/hasada kadar en az 3 uygulama yapılması tavsiye edilir. En iyi sonuçlar **BOLGÜBSAN Bat Power** 'ın 15 günde bir uygulanmasıyla alınır.

Kök ve yaprak uygulaması tamamlayıcı uygulamalardır. Optimum faydanın sağlanması için hem yaprak hem de toprak uygulamalarının yapılması tavsiye edilir.

Aşırı doz uygulamayınız!

HOBİ -TOPRAK HAZIRLIĞI

Güvenlik uyarılarını dikkatli okuyunuz!

İdeal toprak hazırlığı miktarı 100 m² için 200 ml **BOLGÜBSAN Bat Power** /4 litre su çözeltisidir. Toprakta uygulamada olduğu gibi seyreltilmiş EYO Green Bat Power® ekimden/dikimden yaklaşık 1 hafta önce toprağa gezdirilir.

HOBİ -YUMRU/FİDE HAZIRLIĞI

Güvenlik uyarılarını dikkatli okuyunuz!

Yumrular için 1:10, fideler için 1:40 oranında suyla seyreltilmiş çözeltiyi kısa süreli daldırdıktan sonra ekiniz. (1 litre çözelti yaklaşık 150 fide için yeterli olacaktır.)

PROFESYONEL UYGULAMALAR

PROFESYONEL - TOPRAKTAN UYGULAMA

Seyreltme: **BOLGÜBSAN Bat Power** üreticinin tecrübesine göre 1 000 m²'ye yetecek miktarda su ile karıştırılır.

Uygulama Dozu, Sayısı ve Şekli: Uygulama tablosuna bakınız.

Uygulama: **BOLGÜBSAN Bat Power** en kolay damlama veya yağmurlama sulama sistemleri ile uygulanır. Sulama sistemi olmadığında alternatif olarak toprağı hedef alacak şekilde holderle uygulamak mümkündür. Yağmurlama ile verilirse son 15 dakika kala uygulama tablosunda tavsiye edilen sıvı yarasa gübresi verilir, son 5 dakika temiz su verilerek yaprakların yıkanması ve sıvı gübrenin toprağı düşmesi sağlanır.

Uyarılar: Uygulamanın başlangıç ve bitiş bilgisi için uygulama tablosuna bakınız.

PROFESYONEL - YAPRAKTAN UYGULAMA

Seyreltme: 400-500 ml **BOLGÜBSAN Bat Power** 100 litre su ile seyreltilir, 1 000 m²'deki yapraklara püskürtülerek uygulanır.

Uygulama Dozu, Sayısı ve Şekli: Genel olarak 100 litre su ile seyreltilmiş 400-500 ml **BOLGÜBSAN Bat Power** 1 000 m²'deki yapraklara yeterli olur. Uygulama sıklığı için uygulama tablosuna bakınız.

Uygulama: **BOLGÜBSAN Bat Power** 'ın yaprak uygulaması en kolay pulverizatör ile yapılır. Yağmurlama ile verilirse son 15 dakikada uygulanır. Yapraklar yıkanmaz!

Uyarılar: Uygulamanın başlangıç ve bitiş bilgisi için uygulama tablosuna bakınız.

PROFESYONEL -TOPRAK HAZIRLIĞI

Doz: Tohumlar için 1 litre **BOLGÜBSAN Bat Power** / 1 000 m²; fideler için 2 litre **BOLGÜBSAN Bat Power** / 1 000 m²

Seyreltme: Topraktan uygulamadaki gibi Uygulama: Ekimden/Dikimden yaklaşık 1 hafta önce belirtilen oranlarda çözelti ile toprağı yıkayınız.

PROFESYONEL -YUMRU/FİDE HAZIRLIĞI

Seyreltme: Yumrular için 1:10, fideler için 1:40 oranında suyla seyreltin. (1 litre çözelti yaklaşık 150 fide için yeterli olacaktır.)

Uygulama: Ekimden/dikimden hemen önce çözeltiliye kısa süreli daldırınız.

Notlar: Yumru/fide hazırlığı işlemi uygulanması durumunda, üretim süreci daha sağlıklı, bağışıklık sistemi daha güçlü ve daha hızlı olgunlaşan bitkiler ile sonuçlanır.

SIVI YARASA GÜBRESİ

Organik Madde	%15
Toplam Azot (N)	%1
Toplam Fosforpentaoksit (P2O5)	%1
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O)	%3
Toplam Hümik + Fulvik Asit	%4
Ec(dS/m) 13,8	13,8
pH	5-7

TOZ YARASA GÜBRESİ

Organik Madde	%30
Toplam Azot (N)	%3
Toplam Fosforpentaoksit (P2O5)	%6
Toplam Hümik + Fulvik Asit	%15
Maksimum Nem	%20
pH	3-5

BOLGÜBSAN Bat Power toz yarasa gübresi ürünlerimiz genel olarak sıvı yarasa gübremiz ile birlikte gereğinde bitkiye destek besin olarak kullanılır. Kullanım alanları ve dozajları için bizimle iletişime geçebilirsiniz.

BİTKİLER	TOPRAKTAN UYGULAMA	YAPRAKTAN UYGULAMA
DOMATES-BİBERHIYAR-PATLICANMARUL-KABAK-KUŞKONMAZBROKOLİ-KARNABAHLARLAHANA ve DİĞER YEŞİL SEBZELER	2-3 litre/1000 m2 ; Damlama ile: Can suyu ile ilk uygulama 2 litre olarak yapılır. Çiçeğe döndüğünde 2,5 litre, meyveye döndüğünde 3 litre olarak uygulanır. Hasat dönemine kadar sulama aşırı devam edilir.	400-500 mlsıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye bitki 5-6 yaprak olduktan sonra 15 günde bir hasat dönemine kadar yapraklara püskürtülerek uygulanır.
KAVUN-KARPUZBALKABAĞI-MUZ	3-5 litre/1000 m2 ; Damlama ile: Can suyu ile ilk uygulama 3 litre olarak yapılır. 7 gün arayla dozaj 500 ml artırılır. Maksimum dozaj 5 litre olmalıdır.Hasat dönemine kadar sulama aşırı devam edilir.	400-500 mlsıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye yapraklar 4-5cm olduktan sonra 15 günde bir hasat dönemine kadar yapraklara püskürtülerek uygulanır.
MEYVE AĞAÇLARI Elma-Armut-Kayısı- Kiraz-Erik-ŞeftaliVişne-Kivi-İncirZeytin- Ceviz-BademAntep Fıstığı	5-8 litre/1000 m2 ; Damlama ile: İlk sulama ile başlanır. Hasat dönemine kadar 15 günde bir uygulama yapılır. 1. Çiçeklenme zamanında 2. Meyve tutumunda 3. Çekirdek sertleşmeden önce verilir. Damlama sulama olmayan bahçelerde yaş başına 100 ml gelecek şekilde 1:10 oranında suyla seyreltilerek verilir. Örneğin 5 yaşındaki bir ağaca 500 ml sıvı yarası gübresi 5 litre suyla seyreltilerek uygulanır. Çiçekten önce ve meyve fındık büyüklüğünde olmak üzere en az 2 uygulama yapılmalıdır. (45-60 gün araya denk gelir)	400-500 mlsıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye, 15 günde bir hasat dönemine kadar yapraklara ve meyveye püskürtülerek uygulanır.
NARENCİYE Portakal-MandalinaLimon-Greyfrut	5-8 litre/1000 m2 ; Damlama ile: Meyve ağaçlarındaki uygulama ile aynıdır.	400-500 mlsıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye, 15 günde bir hasat dönemine kadar yapraklara ve meyveye püskürtülerek uygulanır.
BAKLAGİLLER	2 litre/1000 m2 Ekimden evvel toprak hazırlık aşamasında pulverizatör ile uygulanır. 2-4 litre/1000 m2 ; Damlama ile: Can suyu ile ilk uygulama 2 litre olarak yapılır. Çiçeğe döndüğünde 2,5 litre Meyveye döndüğünde 3 litre olarak uygulanır.Bitkinin gelişimine göre gerekirse dozaj arttırılarak hasat dönemine kadar sulama aşırı devam edilir. Maksimum dozaj 4 litre olmalıdır. Sulama sistemi yoksa, pulverizatör ile 2 litre/1000 m2 olarak ekimden evvel toprak hazırlık aşamasında ve bitki 3-5 cm'ye ulaştığında olmak	400-500 mlsıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye bitki 5-6 yaprak olduktan sonra 15 günde bir hasat dönemine kadar yapraklara püskürtülerek uygulanır. Sulama sistemi yoksa yaprak uygulaması yapılmaz
SOĞAN-SARIMSAK	2-4 litre/1000 m2 ; Damlama ile: Can suyu ile ilk uygulama 2 litre olarak yapılır. Her uygulamada dozaj 500 ml artırılır. Maksimum dozaj 4 litre olmalıdır. Hasat dönemine kadar sulama aşırı devam edilir.	400-500 mlsıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye yapraklar görülmeye başladığından itibaren 15 günde bir hasat dönemine kadar püskürtülerek uygulanır.
ÜZÜM	2-4 litre/1000 m2 ; Damlama ile: Yetiştirme dönemi boyunca her hafta uygulanabilir. İlk uygulama 2 litre olarak yapılır. Her uygulamada dozaj 500 ml artırılır. Maksimum dozaj 4 litre olmalıdır. Hasat dönemine kadar her sulamada uygulamaya devam edilir.	400-500 mlsıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye yapraklar 4-5cm olduktan sonra 15 günde bir hasat dönemine kadar yapraklara püskürtülerek uygulanır.
ÇAY	20 litre sıvı yarası gübresi 50 litre su ile karıştırılarak 1000 m2 alana topraktan, her sürgünden 20-22 gün önce uygulanır. 3 sürgün döneminden önce verilebilir.	Yapraktan verilmez.

BİTKİLER	TOPRAKTAN UYGULAMA	YAPRAKTAN UYGULAMA
TARLA BİTKİLERİ Buğday-Arpa-Yulaf- Çavdar-Çeltik	1 litre/1000 m2 Ekimden evvel toprak hazırlık aşamasında pulverizatör ile uygulanır. 1-2 litre/1000 m2 ; Yağmurlama ile: Yağmurlama ile son 15 dakika kala 1-2 litre sıvı yarası gübresi verilir, son 10 dakika temiz su verilerek yaprakların yıkanması ve sıvı gübrenin toprağa düşmesi sağlanır. Kardeşlenme döneminde tekrar edilir. Sulama sistemi varsa her sulama suyuyla birlikte verilebilir. Sulama sistemi yoksa, pulverizatör ile 2 litre/1000 m2 olarak ekimden evvel toprak hazırlık aşamasında ve kardeşlenmeden önce olmak üzere 2 kez uygulanır.	400-500 ml sıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye , bit- ki 8-10 cm olduğunda, 15 günde bir hasat dönemine kadar yapraklara püskürtülerek uygulanır. Yağmurlama ile verildiğinde, son 15 dakika kala verilir, temiz su geçil- mez, yaprakta kalması sağlanır. Sulama sistemi yoksa yaprak uygulaması yapılmaz.
AYÇİÇEĞİ-MISIR ve YUMRULU BİTKİLER Şeker Pancarı- Patates- Havuç-Turp- Yer Fıstığı	2 litre/1000 m2 Ekimden evvel toprak hazırlık aşamasında pulverizatör ile uygulanır. 2-3 litre/1000 m2 ; Yağmurlama ile: Yağmurlama ile son 15 dakika kala 2 litre sıvı yarası gübresi verilir, son 10 dakika temiz su verilerek yaprakların yıkanması ve sıvı gübrenin toprağa düşmesi sağlanır. Hasada kadar en az 5 uygulama yapılması tavsiye edilir. Sulama sistemi yoksa, pulverizatör ile 4 litre/1000 m2 olarak ekimden evvel toprak hazırlık aşamasında ve bitki 3-5 cm'ye ulaştığında olmak üzere 2 kez uygulanır.	400-500 ml sıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye , bit- ki 10-15 cm olduğunda, 15 günde bir hasat dönemine kadar yapraklara püskürtülerek uygulanır. Yağmurlama ile verildiğinde, son 15 dakika kala verilir, temiz su geçil- mez, yaprakta kalması sağlanır. Sulama sistemi yoksa yaprak uygulaması yapılmaz.
KÜLTÜR MANTARI	100-120 m2 alan için 100 litre suya 2 litre sıvı yarası gübresi karışımı yapılarak her sulama öncesinde uygulanır.	
PEYZAJ BİTKİLERİ	2 litre/1000 m2 ; Damlama ile: Damlama sulama sistemi yoksa, 1 litre sıvı yarası gübresi 20 litre su ile seyreltilir. 15-20 günde bir 1 litre seyreltilmiş toprağa verilir.	300 ml sıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye 25-30 günde bir yapraklara püskürtülerek uygulanır.
YEŞİL ALAN	3-4 litre/1000 m2 ; Yağmurlama ile: Yağmurlama ile son 15 dakika kala 3-4 litre sıvı yarası gübresi verilir, son 10 dakika temiz su verilerek yaprakların yıkanması ve sıvı gübrenin toprağa düşmesi sağlanır. Her biçimden sonra tekrar edilir.	Yapraktan verilmez.
FINDIK	4-5 litre/1000 m2 ; Holder ile: 4-5 litre sıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilerek pulverizatör ile köklere 20-25 günde bir sıkılır. Sezon boyunca 2-4 uygulama yapılması tavsiye edilir.	500 ml :100 litre su / 1000 m2 400'lük holdere 2 litre sıvı yarası gübresi eklenerek 1000 m2 alanda- ki yapraklar 20-25 günde bir hasat dönemine kadar yıkanır.
ÇİLEK	1-2 litre/1000 m2 ; Damlama ile: Cansuyu ile ilk uygulama 1 litre olarak yapılır. Uygulamalara 5-7 gün ara ile devam edilir. Çiçeğe döndüğünde 1,5 litre, meyveye döndüğünde 2 litre olarak hasat dönemine kadar sulama aşırı uygulanır.	400-500 ml sıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'de yapraklara püskürtülerek uygulanır.
MAYDANOZ, MARUL, KIVIRCIK, NANE, DEREOTU,ROKA vb.	1 litre/1000 m2 Ekimden evvel toprak hazırlık aşamasında pulverizatör ile uygulanır. 2 litre/1000 m2 ; Damlama veya Yağmurlama ile: 2 litre sıvı yarası gübresi sulama aşırı hasat dönemine kadar uygulanır. Yağmurlama ile verilirse son 15 dakika kala 2 litre sıvı yarası gübresi verilir, son 10 dakika temiz su verilerek yaprakların yıkanması ve sıvı gübrenin toprağa düşmesi sağlanır.	400-500 ml sıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye , bit- ki 10-15 cm olduğunda, 15 günde bir hasat dönemine kadar yapraklara püskürtülerek uygulanır. Yağmurlama ile verildiğinde, son 15 dakika kala verilir, temiz su geçil- mez, yaprakta kalması sağlanır.
BAHÇE BİTKİLERİ Selvi-Leylandi vb.	3-4 litre/1000 m2 ; Damlama ile: Damlama sulama sistemi yoksa, 1 litre sıvı yarası gübresi 20 litre su ile seyreltilir. 21 günde bir 2 litre karışım köklere dökülür. Toplamda 3 uygulama yapılır.	400-500 ml sıvı yarası gübresi 100 litre su ile seyreltilir, 1000 m2 'ye 40-45 günde bir yapraklara püskürtülerek uygulanır.
BOLGÜBSAN Bat Power Sıvı Yarası Gübresi her türlü bitki için tam bir besin kaynağı olup, listede görünmeyen türlerde uygulama tarifi ve ayrıntılı bilgi için bize iletişim bilgilerimizden ulaşabilirsiniz.		



BOLWORM

BOLGÜBSAN BOLU GÜBRE SANAYİİ



BAT POWER

BOLGÜBSAN SANAYİİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Merkez : Karaçayır Mah. Gülez Sok. No:123 Bolu

Fabrika : Topardıç Köyü Bolu

Tel : 0 850 302 14 14

www.bolgubsan.com.tr

Lisans No: 1367 Tescil No: 9359 / 9360 Çalışma İzin No: TR-34-KC-0010