

KULLANIM ŞEKLİ VE DOZLARI

Ürün Adı	Ürün İçeriği	Topraktan (Lz/da)	Yapraktan (cz-da)	Uygulama Zamanı
Sebzeler sera açık alan	Salatalık, Domates, Biber, Patlıcan, Kabak, Marul, Tere, Roka, Maydanoz, Lahanağıl, Ispanak, Kavun, Karpuz, Kereviz, Pırasa, Çilek	1-2 lt/da	100-300 cz/100 lt suya	Dikimden 10 gün sonra ve 15 gün arayla hasada kadar devam edilir.
Yer Fıstığı	Tüm Çeşitlerde	1-2 lt/da	100-300 cz/100 lt suya	Dikimden 10 gün sonra ve 15 gün arayla hasada kadar devam edilir.
Meyve Ağaçları	Tüm Narenciye Ürünleri, Elma, Armut, Şeftali, Kayısı, Kiraz, Nar, Erik, Ayra, Vişne, Zeytin, Fındık, Badem, Ceviz	1-2 lt/da	100-300 cz/100 lt suya	Çiçek öncesi başlar ve sonrasında 15 gün arayla hasada kadar sürer.
Buğday-Arpa-Çeltik-Ayçiçeği-Pamuk	Tüm Çeşitlerde	1-2 lt/da	100-300 cz/da	Dikim öncesinde ve 3-5 yapraktan sonra 15 gün ara ile devam edilir.
Mısır	Tüm Çeşitlerde	1-2 lt/da	100-300 cz/da	Dikim öncesinde ve 3-5 yapraktan sonra 15 gün ara ile devam edilir.
Tütün	Tüm Çeşitlerde	1-2 lt/da	100-300 cz/da	Fide dikiminden sonra can suyuya başlar. 15 gün ara ile deva eder.
Patates-Soğan	Tüm Çeşitlerde	1-2 lt/da	100-300 cz/da	Bitkiler 3-5 yaprak olduktan sonra 20 gün ara ile hasada kadar sürer
Pancar Havuç	Tüm Çeşitlerde	1-2 lt/da	100-300 cz/da	Bitkiler 3-5 yaprak olduktan sonra 20 gün ara ile hasada kadar sürer
Yeşil Alan-Kesme Çiçekçilik	Yeşil Alan-Kesme Çiçekçilik	1-2 lt/da	100-300 cz/100 lt suya	Yağmurlama ve yetiştirme dönemi boyunca 15 günde bir uygulanır. Son 10 dak kala temiz su verilir.
Bağ	Yeşil Alan	1-2 lt/da	100-300 cz/100 lt suya	Yetiştirme süresi boyunca 15 gün ara ile koruktan sonra doz artırılır.
Muz	Açıkta ve Seracılıkta	1-2 lt/da	100-300 cz/100 lt suya	İlk gübreye birlikte 10 gün ara ile verilir. Doğurma zamanı dozajı artırılır.
Antep Fıstığı	Tüm Çeşitlerde	1-2 lt/da	100-300 cz/100 lt suya	Çiçek öncesi başlar ve sonrasında 15 gün arayla hasada kadar sürer.

ORGANİK KAYNAKLI ÜRÜNLER SIVI DENİZ YOSUNU

ALGAMİLA

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	W/W
Organik Madde	% 14
Suda Çözünür Potasyum Oksit(K ₂ O)	% 1
Alginiik Asit	% 0,3
Max EC	1,5 (dS/m)

pH: 5,5 - 7,5

FİRMA BEYANI:

Üretici firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisini dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (Toksitite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ:

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür, hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

KARIŞABİLİRLİK:

Normal şartlarda tüm gübreler ile karışabilir. Karışımdan emin olunma istenirse önceden bir karışımdan emin olunma istenirse önceden bir karışım testi yapılması tavsiye edilir.

DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orjinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) ağız kapalı olarak muhafaza ediniz. Ürünü direk güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5/+25 °C arasında olmalıdır.

UYARILAR

Dikkat çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz. Asla uygun doz oranlarını aşmayınız. Uygulama esnasında maske eldiven ve gözlük kullanınız. Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas halinde bol su ile yıkayınız. Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz. Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

Son Kullanma Tarihi : Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

Lisans No : 1251

Tescil No : 2023TO3637

Üretim Tarihi : Ambalaj üzerinde yer almaktadır.

Parti No : Ambalaj üzerinde yer almaktadır.

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.



AGROMİLA ORGANİK VE İNORGANİK GÜBRE SAN. VE TİC. A.Ş.
FABRİKA: Yazbaşı Mahallesi İskele Caddesi NO:18 Torbalı/İZMİR
Tel:0232 486 80 90 - 0232 878 80 89
www.agromila.com

Net: 1 L e



NET:1L