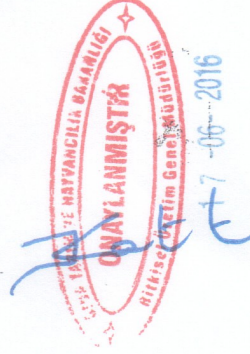


**ORGANİK KAYNAKLI DİĞER ÜRÜNLER
SIVI DENİZ YOSUNU**

Fenozyme

Garanti Edilen İçerik
Organik Madde w/w % 8
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O) % 1
Alginkir Asit % 0,2
pH 8 – 10
EC (dS/m) 3,8



UYARILAR

- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- *Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- *Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- *Göz, yüz ve deni ile temas ettirmeyiniz, temas etmesi halinde bol su ile yıkayınız.
- *Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanılmayıp imha ediniz.
- *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak ürünün kullanılmasında tavsiye edilir.



Kullanım Alanı	Uygulama Dönemi	Yapraktan 100 Lt/dekara
Bağ	Gözlerin uyanma döneminde Sürün gelişme döneminde Salkım uzama ve pancaklanma dönemi Çiçek öncesi tane tutumunda Tane gelişim döneminde Tatlı su yürüme ve ben düşme dönemi	75-100 cc
Zeytin, Narenciye Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Ayva, Nar, Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı, Nektarin, Kiwi, Ceviz, Badem, Fındık vb.)	Uyanma dönemi başında Çiçeklenme başlangıcında ve çiçekte Meyve bağlama ve Haziran dokümünde Meyve gelişim ve ben düşme dönemi	75-100 cc
Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Kavun, Karpuz, Salatalık, Fasulye, Bezelye, Barbunya, Bamya, Brokoli, Lahana, Karnabahar vs) (Patates, Soğan, Sarımsak, Pancar, Havuç vs.)	Fide şaşırtma dönemi – bandırma suyuna Yan kol oluşumunda 2 uygulama Çiçeklenme dönemi 2 uygulama Meyve oluşumu ve meyve gelişiminde Yumur oluşum ve yumru gelişiminde	100 lt/100 cc 75 -100 cc/da
Çilek	Dikimde bandırma suyuna Kardeşlenme döneminde Uyanma dönemi ve ilk çiçeklenme Çiçeklenme süresi ve hasat süresince	100 lt/100 cc 75 -100 cc/da
Pamuk	Erken gelişme döneminde Taraklanma ve çiçek tutumunda 2 uygulama Kozza gelişiminde 2 uygulama	75 -100 cc/da
Tarla Bitkileri (Mısır, Ayrışığı, Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf, Anason, Nohut vs)	Erken gelişme döneminde Kardeşlenme ve sapa kalkma dönemi Anason ve nohutta çiçeklenme başında	75 -100 cc/da
Yem Bitkileri (Yonca, Fiğ vb.)	Vegetatif gelişme evrelerinde	75 -100 cc/da
Tütün	Köklenme döneminde makinalı dikimde Tarihta 1. Ve 2. Çapada yaprak çoğalmada	100 cc/da 75 -100 cc/da
Enginar	Kardeşlenme döneminde 2 uygulama Sapa kalma ve kafa gelişiminde 2 uygulama	100 cc
Kesme Çiçek	Gelişim periyodunda 2-3 uygulama	75 – 100 cc
Yeşil Tüketilen Bitkiler	Vegetasyon süresince 2 -3 uygulama	75 – 100 cc
Fidancılıkta	Köklenme döneminde Topraktan Beden gelişiminde Topraktan Yeşil aksam uygulaması	10 m2 25 cc 10 m2 25 cc 100 Lt/ 100 cc
Topraktan / Damlamadan Uygulamalar		
Çok Yıllık Meyve Ağaçları İçin 300 – 400 cc/dekara		
Tek Yıllık Bitkiler İçin 200 – 250 cc/dekara		

FİRMA BEYANI:

Üretici firma; ürünün uygun olmayan koşullarda muhafazası veya tavsiye dışı kullanımından doğacak zararlardan sorumlu değildir.

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ:

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

DEPOLAMA DURMU:

Serin ve kuru şartlarda orijinal ambalajında depolandığı takdirde fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde 5 yıl bir değişiklik olmaz. Depolama sıcaklığı 0 - +45 C arasında olmalıdır.
Hatalı depolama ve uygulamalarda sorumluluk kabul edilmez. Ürünün normal şartlar veya etiketinde belirtilen uygulama dozajı dışında, anormal şartlar veya kullanılmamasından doğacak sorunlardan firmamız mesul değildir.

Lisans No:

Tescil No:

Üretim Tarihi:

Son Kullanım Tarihi: Üretim tarihinden itibaren 5 yıldır.

Parti No: Üretim Tarihi ile aynıdır.

Hacim:

ÜRETİCİ FİRMA:

FEN TARIM ÜRÜNLERİ HAYVANCILIK VE SU ÜRÜNLERİ TIC.İTH. İHR. VE SAN. LTD.ŞTİ
Şafak Mah. 4260 Sok. No:21/5 ANTALYA
TEL: 0 242 226 2395
FAX: 0 242 226 23 98
www.fentarim.com

Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder. Aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz

FEN TARIM ÜRÜNLERİ
HAYVANCILIK VE SU ÜRÜNLERİ

Tic. İth. İhr. ve San. Ltd. Şti.

Safak Mah. 4260 Sok. No: 21/5 ANTALYA
Kurumlar V.D. / 333 049 4736

Durmus DFMİDE