



Basfoliar® Shield

Güçlü ve Uyarıcı

- Organik içeriği, Güney Afrika orijinli özel bir deniz yosunundan (Ecklonia Maxima), elde edilmiş olup, doğal hormonlar, amino asitler ve vitaminler bakımından çok zengindir.
- Diğer bitki besin maddeleri ile desteklenmiş olması nedeniyle, uygulandığı bitkilerde ürün verimi ve kalitesini artırır.
- Özel içeriği sayesinde, bitki dokusunu güçlendirir, biyotik ve abiyotik stres faktörlerine karşı mukavemetini iyileştirir.
- Bitki bünyesine, gerek kökler, gerekse de yaprak yoluyla hızlı alınır, kısa sürede etki eder.





Basfoliar® Shield 5-3-7



Garanti Edilen İçerik

Toplam Azot	(N)	% 5.0
Üre Azotu	(NH ₂ -N)	% 5.0
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit	(P ₂ O ₅)	% 3.0
Suda Çözünür Potasyum Oksit	(K ₂ O)	% 7.0
Organik Madde (Deniz Yosunu)		% 15
Algirik Asit		% 0.5
Silisyum	(Si)	% 10.0
Biüre		Bi üresi düşüktür
pH		6

w/w

Basfoliar® Shield 5-3-7 Uygulama Önerileri

Uygulama Alanı	Yapraktan Uygulama Miktarı
Üzüm (Meyve tutumu sonrası, daneler 4mm, 8mm ve 12mm büyüklüğünde 3 uygulama)	200-250 cc / 100 lt su
Örtü Altı Sebzelerinde (Sebze çesidi ve ürün miktarına bağlı olarak, meyve gelişim döneminde 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama)	200-250 cc / 100 lt su
Yumusak Çekirdekli Meyvelerde (Meyve tutumu sonrası, 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama)	250-300 cc / 100 lt su
Sert Çekirdekli Meyvelerde (Meyve tutumu sonrası, 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama)	250-300 cc / 100 lt su
Turunçgiller, Zeytin (Meyve tutumu sonrası, 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama)	250-300 cc / 100 lt su
Muz (Havenk oluşumu sonrası, 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama)	250-300 cc / 100 lt su
Kivi, Çilek (Meyve tutumu sonrası, 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama)	200-250 cc / 100 lt su
Açık Alan Sebzelerinde (Sebze çesidi ve ürün miktarına bağlı olarak, meyve gelişim döneminde 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama)	100-200 cc / dekar
Lahana, Karnabahar, Brokoli (Dikimden sonra 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama)	100-200 cc / dekar
Bugday, Arpa, Kanola, Çeltik vb. (Kardelenme dönemi 1 uygulama, çiçeklenme öncesi 1 uygulama)	100-200 cc / dekar
Seker Pancarı, Mısır, Ayçiçeği, Patates (Bitkiler 4-6 yapraklı olduğu dönemden itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama)	100-200 cc / dekar
Pamuk, Soya, Yer Fıstığı (Bitkiler 4-6 yapraklı olduğu dönemden itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama)	100-200 cc / dekar

Tüm kültür bitkilerinde, damla ve yağmurlama sulama sistemleri ile 1.0-1.5 Lt / Dekar aralığında uygulama yapılabilir.

Fiziksel Özellikleri	Formülasyon	pH (1:10 Sulu Çözeltilde)	Yoğunluk (gr/lit)	Renk
	Sıvı	6.0	1.240	Saydam Beyaz
Karışım	Vitanica® Si genel olarak; Kuvvetli alkali, kükürt, mineral yağlar ve bakırlı preparatlar dışında bir çok yaygın tarım kimyasalı ile karıştırılabilmektedir. Ancak, genel kaide olarak karışabilirliği bilinmeyen ürünlerle birlikte kullanmadan önce, bir ön karışım testi yapıp küçük ölçekli alanlarda denenmesi tavsiye edilmektedir.			
Uyarılar	Önerilen ürün miktarının, en az 40 litre / dekar su ile karıştırılması tavsiye edilir. Oksin içeriğinin etkinliğini gösterebilmesi için, uygulama suyunun pH'sı 7'nin altında olmalıdır!!!			

COMPO EXPERT Turkey

Barbaros Mah. Çiğdem Sok. Ağaoğlu My Office
No:1 Kat:14 D:60 34746 Ataşehir / İSTANBUL
Tel : +90 (216) 688 51 18 Fax : +90 (216) 688 51 17
www.compo-expert.com/tr info.tr@compo-expert.com
facebook.com/COMPO EXPERT Turkey
twitter.com/compoexperttr



İthalatçı Firma:

