

EXPERTS
FOR GROWTH



Basfoliar® 36 Extra SL

Azotlu Gübre Çözeltisi

- Azot ihtiyacı yüksek tarla ve bahçe bitkilerinde doğrudan azot takviyesi
- Tahıllarda yüksek protein içeriği, danede minimum dönme riski
- Bitki bünyesine hızlı alım, kısa sürede etki
- Magnezyum ve tamamı şelatlı mikro besin elementlerince zengin yapı
- Bitki koruma ilaçlarıyla sorunsuz karışım
- Sodyum ve klorsuz içerik
- Kaliteli hammaddeler, özel üretim tekniği
- Çevreci teknoloji, kalıntısız üretim
- Yüksek verim, kaliteli ürünler



Bitki Besleme Uzmanı



Basfoliar® 36 Extra SL

Azotlu ve Mikro Elementli Bitki Besin Takviyesi

COMPO firmasının, tarla ve bahçe bitkileri için özel olarak ürettiği Basfoliar® 36 Extra SL, azot ağırlıklı, magnezyum ve mikro elementleri içeren özel bir bitki besin ürünüdür. Basfoliar® 36 Extra SL, bitkilerde görülen mikro besin elementi eksikliklerini gidererek ürün verimi ve kalitesini arttırmaktadır.



Ambalaj: 10 Lt Net

Garanti Edilen İçerik

	w/w
Toplam Azot (N)	% 27
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	% 3.6
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	% 4.7
Üre Azotu (NH ₂ -N)	% 18.7
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	% 3
Suda Çözünür Bor (B)	% 0.02
Suda Çözünür Bakır (Cu)*	% 0.2
Suda Çözünür Demir (Fe)*	% 0.02
Suda Çözünür Mangan (Mn)*	% 1
Suda Çözünür Molibden (Mo)	% 0.005
Suda Çözünür Çinko (Zn)*	% 0.01
EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı	3-7

*Tüm metaller EDTA ile şelatlanmıştır.

Basfoliar® 36 Extra SL Ürün Özellikleri ve Avantajları

- Yapraktan azot ve mikro element uygulamalarında tüm tarla ve bahçe bitkileri için özel olarak üretilmiştir.
- Özellikle tahıllarda danede protein oranı yükselir, danede dönme riski düşer.
- Kullanılan hammaddelerin kalitesi ve alınabilirliği yüksektir.
- Magnezyum bakımından zengindir, mikro besin elementleri ile desteklenmiştir.
- Bitki koruma ürünleri ve büyüme düzenleyicileri ile problemsiz karıştırılabilir.
- Tüm bitkilerde verim ve kaliteyi artırır.

Basfoliar® 36 Extra SL Uygulama Önerileri

Uygulama Alanı	Yapraktan Uygulama Miktarı
Buğday, Arpa, Çeltik Kardeşlenme dönemi ile sapa kalkma dönemi arası 1 uygulama, çiçeklenme sonrası 1 uygulama	200-300 cc / Dekar
Kanola, Ayçiçeği Çiçeklenme öncesi 15-20 gün ara ile 1-2 uygulama	200-300 cc / Dekar
Mısır, Patates, Şeker Pancarı, Pamuk, Soya, Yer Fıstığı Bitkiler 4-6 yapraklı olduğu dönemden itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama	200-300 cc / Dekar
Lahana, Karnabahar, Brokoli Dikimden 5-6 hafta sonra 10-15 gün ara ile 2-3 uygulama	200-300 cc / Dekar
Sebze Sebze çeşidi ve ürün miktarına bağlı olarak, gelişim döneminde 7-10 gün ara ile 2-3 uygulama	200-300 cc / Dekar
Çilek, Bağ, Kivi ve Diğer Üzümü Meyveler Çiçeklenmeden önce ve sonra olmak üzere, 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama	250-300 cc / 100 Lt su
Yumuşak Çekirdekli Meyveler Çiçeklenmeden sonra, 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama	250-400 cc / 100 Lt su
Sert Çekirdekli Meyveler Yaprak oluşumu tamamlandıktan sonra, 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama	250-400 cc / 100 Lt su
Turuncgiller Çiçeklenmeden önce 1 uygulama, çiçeklenmeden sonra meyveler belli büyüklüğünü alana kadar 2-3 uygulama	250-400 cc / 100 Lt su
Fındık Sürgün oluşumunda, 15-20 gün ara ile 1-2 uygulama	250-400 cc / 100 Lt su

* Tüm kültür bitkilerinde, damla sulama sistemleri ile 3.0-5.0 Lt / Dekar aralığında uygulama yapılabilir.

** Pasa karşı hassas elma çeşidi Golden Delicious için, meyveler ceviz büyüklüğüne ulaştıktan sonra uygulamalara başlanılmalıdır.

COMPO Agro Specialities

Barbaros Mah. Çiğdem Sok. Ağaoğlu My Office
No:1 Kat:8 D:37 34746 Ataşehir / İSTANBUL
Tel : +90 (216) 688 51 18 Fax : +90 (216) 688 51 17
www.compo-expert.com/tr info.tr@compo.com
[facebook.com/COMPO Expert Turkey](https://www.facebook.com/COMPO-Expert-Turkey)



İthalatçı Firma:

