

YAPRAKTAN UYGULAMA ŞEKLİ VE DOZLARI

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	DOZU
Elma, Armut, Kiraz, Vişne, Şeftali, Kayısı, Nectarin, Erik, Avakado, Kivi	Sürgünlerin başladığı dönemden itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama	150-300ml/100lt su
Bağ	Çiçeklenme başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama	150-300ml/100lt su
Zeytin	Çiçeklenme başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama	150-300ml/100lt su
Narenciye, Çay, Muz	Sürgünlerin başladığı dönemden itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama	150-300ml/100lt su
Antep fıstığı, Badem Fındık	Çiçeklenme öncesi başlayarak 15 gün ara ile 2-3 uygulama	150-300ml/100lt su
İspanak, Marul, Kereviz, Brokoli, Karnabahar, Mantı, Lahana, Enginar, Havuç	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama	100-200ml/dakera
Patates, Soğan, Sarımsak, Mercimek, Nohut	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama	100-200ml/dakera
Domates, Biber, Patlıcan, Fasulye, Bezelye, Kabak, Salatalık	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama	100-200ml/dakera
Çilek	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama	100-200ml/dakera
Kavun, Karpuz	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama	100-200ml/dakera
Şeker Pancarı Hayvan Pancarı	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama	100-200ml/dakera
Pamuk, Soya Fasulyesi, Yer Fıstığı, Ayçiçeği, Tütün, Kızna, Şerbetçiatu	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama	100-200ml/dakera
Buğday, Arpa, Çavdar, Yulaf, Çeltik, Mısır	Karşılaşma ve sepa kalkma döneminde birer uygulama	100-200ml/dakera



Adept Phortify

0 - 20 - 20 + TE
PK Gübre Çözeltisi

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P₂O₅) %20
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O) %20
Suda Çözünür Tamamı EDTA ile Şelatlı Mangan (Mn) %0,1
Suda Çözünür Tamamı EDTA ile Şelatlı Çinko (Zn) %0,1

Şelatin Stabil Kaldığı pH Aralığı : 3 - 12

Klor: %0.5

UYARILAR

- * Asla uygun doz oranını aşmayınız.
- * Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- * Çocuklardan uzak tutunuz
- * Göze ve deriye temas etmesi halinde en az 15 dakika bol su ile yıkayınız.
- * Tıbbi yardım alınız.
- * Yutulması ve tenefüs edilmesi halinde zarar verici olabilir.
- * Kullanmadan önce iyice çalkalayınız.
- * Koruyucu etki ve uygun elbise kullanınız.
- * Güneş ışığının güçlü olduğu saatlerde uygulama yapmayınız.
- * Yücecek, içecek ve yemlerden uzak tutunuz.
- * Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

Üretim Tarihi :
Son Kullanma Tarihi : Üretim tarihinden itibaren 5 yıldır.
Şarj No'su :
Lisans No : 564
Tescil No :

DEPOLAMA :

Depolama sıcaklığı: + 5 / + 40°C olmalıdır.

KARIŞILIRLIK :

Diğer gübre ve tarım ilaçları ile karıştırılabilir.
Fosforik asit ve alkali reaksiyonlu ürünlerle karıştırmayınız.
Karışımın emim olmak için kavanoz testi uygulayınız.

FİRMA BEYANI:

Üretici orijinal ambalajında satılmak kaydı ile ürünün kalitesini garanti eder. Hatalı depolama, hatalı uygulama veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler sonucu çıkabilecek zararlarda sorumluluk kabul etmez.

ÜRETİCİ FİRMA:

OMEX AGRIFLUIDS LIMITED
Saddlebow Road King's Lynn, Norfolk,
PE 34 3 AG İNGİLTERE
Tel : (44)-1553 817 500 Fax: (44)-1553 817 501

İTHALATÇI :

SANAGRO GIDATARIM KİMYA HAŞERE
İLAÇLARI SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
1671 Sok. No:2/F A Blok Kat:1 Daire:2
Bahçelievler Karşıyaka / İZMİR
Tel : 0 232 366 65 22 Faks : 0 232 366 65 17



17.08.2020



Net Ağırlık :
Hacim :

Piyasa sunacağımız ürünün etkinliğini aynıysa olacağını taahhüt ederiz.
Aksinin ispatını halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.

SANAGRO
GIDA TARIM KİMYA HAŞERE İLAÇ
SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
1671 Sok. No:2/F A Blok Kat:1 Daire:2
BAHÇELİEVLER / KARŞIYAKA / İZMİR
Tel: 0 232 366 65 22 Faks: 0 232 366 65 17
Karşıyaka / İZMİR