

AYÇİÇEĞİ GÜBRELEME



SIVI ORGANİK AKILLI GÜBRE

PROFİL

Tarım ve teknoloji'nin sınırlarını zorlamak için elimizden geleni yapıyoruz. Her yıl olduğu gibi büyük üretim kayıplarına neden olan zirai hastalık ve zararları ele alarak dünyada bu konuya nasıl yaklaşıldığını, tarihteki büyük salgınları ve yakın zamanda yaşanan gelişmeleri sizin için araştırmaya devam ediyoruz. Üretimin temel prensibi eldeki potansiyelden mümkün olan en yüksek verimi almaktır. Anadolu Harman bünyesinde barındırdığı muhteşem organik ürünleri ile üretimde verimi artırmanın yanı sıra oluşabilecek zirai hastalıkların'da önüne geçiyor.

İLETİŞİM BİLGİLERİ

TELEFON:
0 (532) 354 0966

WEB SİTESİ:
www.anadoluharman.com.tr

E-POSTA:
info@anadoluharman.com

YOZGAT OFİS
Fatih mahallesi, Nevzat Şener
Bulvarı, No:207 (SARIKAYA/YOZGAT)

-YAPRAKTAN GÜBRELEME-

Sadece holder ya da drone ile uygulanır.

1.Çapa dönemi sonrası ya da yabancı ot mücadelesi yapıldıktan sonra 1.uygulama yapılır.

2.Uygulama traktör ile tarla içerisine en son girilebilecek dönemde yapılması uygundur.

Drone ile uygulamasında ya da yüksek tekerlekli traktör ile tabla oluşum öncesine kadar atılabilir.

Atım öncesi yapraklar kuru olmalıdır .

Uygulama dozu 1 dekara 750-1000 (ml) miktarındadır.

Uygulama yapılırken yaprakları ve gövdesi ıslansın ama yere damlamayacak şekilde ideal su ile püskürtülür.

Atım sonrası bitkiyi susatmaz aksine susuzluk stresini azaltır .
Tercihen suya ihtiyacı yokken bitki gelişimine uygun stabil hava şartlarında uygulayınız

Uygulama sonrası yapraklara 6-8 saat su gelmemelidir.

Yabancı ot varken uygulamayınız .

Yabancı ot ilacı ile karıştırmayınız.

Sadece Anadolu Harman Firmasının ürettiği ve belirttiği gübreler ile karışabilir başka gübreler ile karışmaz.

İnsektisitler ile karışabilir.

pH değeri 6 olup en iyi çalıştığı karışım pH değeri 6-8 arasındır.

-TOPRAKTAN GÜBRELEME-

Ayçiçeği tabla oluşmaya başlamadan önce(1.uygulama).

1,5 ay sonra (2.uygulama) yapılır.

Uygulama dozu dekara 250-500 gramdır.

Damlama-Yağmurlama gübreleme sistemi ile uygularken gübreyi en başlarda giriniz.

Bittikten sonra diğer gübreleri de girebilirsiniz.

Yağmurlama sulama olup gübre tankı olmayan arazilerde ise holder ile dekara en az 100 litre su kullanarak mümkün

olduğunca toprağa,

gelecek şekilde püskürtülüp ardından hemen yağmurlama sulama çalıştırılması şeklinde uygulanır .

Aynı şekilde holder ile yağmur öncesinde de uygulanabilir.
Salma sulama yapılan arazilerde su dolu bir bidonun içine tek olarak boşaltılıp karık başından sulama suyuna damlatma şeklinde uygulanabilir.