



rivasol

1 Litre Sıvı Solucan Gübresi

HİDROKAVİTASYON TEKNOLOJİSİ İLE ÜRETİLMİŞTİR.

GARANTİ

EDİLEN İÇERİK

Organik Madde	: %8-10
Toplam Azot (N)	: %3 -4
Organik Azot (N)	: %2-2.3
Toplam Fosfor Pentaoksit (P2O5)	: %1.1
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O)	: %4-4.9
Toplam Humik+Fulvik Asit	: %3-4
Organik Karbon	: %2.5-3
Toplam Çinko (ZN)	: 20,05 ppm
Toplam Sodyum (NA)	: 549 ppm
Toplam Bakır (CU)	: 15,975 ppm
C/N	: 3,9
EC	: 3,2 dS/m
Ph	: 6-8

KÜTLECE

(W/W)%

Deneyin Farkı Görün 5'i Bir Yerde

- ✓ MİKROFLORA
- ✓ MAKRO ELEMENTLER
- ✓ MİKRO ELEMENTLER
- ✓ HÜMİK MADDELER
- ✓ BİTKİ BÜYÜME DÜZENLEYİCİLERİ



ÜRÜN	RİVASOL SIVI SOLUCAN GÜBRESİ DOZLARI	UYGULAMA ZAMANI VE ŞEKLİ
Yaprakları yenen sebzeler	450cc - 500cc / Dekar (1000m2)	İlk suyu ile beraber verilir, hasata kadar bitki durumuna göre devam edilir. 3-4 uygulama yapılabilir.
Domates, biber, patlıcan, kabak, hıyar, kavun, karpuz	450cc - 500cc / Dekar (1000m2)	İlk suyu ile beraber verilir, hasata kadar bitki durumuna göre devam edilir. 3-4 uygulama yapılabilir.
Meyve Ağaçları	500cc - 1 L / Dekar (1000m2)	İlk suyu ile beraber verilir, hasata kadar bitki durumuna göre 15-20 günde bir devam edilir. 3-4 uygulama yapılabilir.
Tahıllar	450cc - 500cc / Dekar (1000m2)	Zirai ilaçlar ve kimyasal gübreler ile kullanıma uygundur, bitki stresini azaltır. 3 uygulama önerilir.
Şeker pancarı, Patates, Mısır, Ayçiçeği, Turp, Soğan, Havuç, Kanola, Yer Fıstığı, Susam, Tütün, Pamuk	450cc - 500cc / Dekar (1000m2)	Her sulamada verilebilir, hasata kadar bitki durumuna göre 20-25 günde bir tekrarlanır, 3-5 uygulama önerilir.
Çilek	450cc - 500cc / Dekar (1000m2)	Yeşil aksam oluştuğundan sonra her 10-15 gün aralıklarla yapraktan veya damla sulamadan verilebilir.
Bağ	500cc - 1 L / Dekar (1000m2)	Yetiştirme dönemi boyunca 10-15 gün aralıklarla verilebilir, koruk döneminde dozaj miktarı bitki durumuna göre arttırılabilir.

UYGULANMA KOŞULLARI

- Rivasol Sıvı Solucan Gübresi konsantre bir organik gübredir. Su ile belirtilen oranda karıştırılıp topraktan veya damla sulamadan verilebilir.
- Rivasol Sıvı Solucan Gübresini her türlü gübre ve ilaçla karıştırılarak kullanılır. Bitki stresini azaltır.
- Rivasol Sıvı Solucan Gübresi her türlü toprak çeşitinde, ekim ve dikimden sonra, sulama suları, damla sulama veya yapraktan uygulanma yapılabilir.
- Rivasol Sıvı Solucan Gübresi ekim dikiminden önce tabana verilebileceği gibi, her türlü sulama sistemiyle (yağmurlama, damlama,sulama) önerilen miktarda sisteme enjekte edilir.
- Rivasol Sıvı Solucan Gübresi damlama sulama ile kullanılacaksa her sulamada önerilen miktar sisteme enjekte edilerek verilir. Memelerde kesinlikle tıkanma oluşturmaz.
- Rivasol Sıvı Solucan Gübresi seralarda kullanıldığında, tuzluluğu önler, kök hastalıkları ve yaprak hastalıklarından bitki korur, verim artışı ve erkencilik sağlar, birim alandan minimum % 20 daha fazla ürün alınacağı için, dekara verilecek miktar ve uygulama miktarı iki-üç misline kadar rahatlıkla arttırılabilir.

YARARLARI

- Bitkilerin kök gelişimini ve kardeşlenmeyi artırır.
- Topraktaki mikroorganizmaların çoğalmasını sağlar
- İçeriğindeki yararlı bakteri ve mantarlar azot, fosfor, potasyum, demir, çinko gibi elementleri bitkilerin almasına yardımcı olur.
- Su ve havanın toprağın içinde daha iyi şekilde dolaşmasını sağlar.
- Bitki stresini azaltır.
- Bitkilerin ürün oluşum dönemlerinde yeşil aksamı korumasını sağlar. Tane doluluğunu ve randımanı artırır.



100% DOĞAL
ORGANİK ÜRETİM