



amino fortis

Aminoasit yönünden zengin bitkisel kaynaklı sıvı organik gübredir. Bitkilerin aşırı düşük sıcaklık, kuraklık, su yetersizliği gibi nedenlerle strese girdiği ve gelişimin yavaşladığı, ürün kalitesini ve miktarını azaltan, bitki metabolizmasını üzerinde olumsuz bir etkiye sahip stres koşullarında uygulandığında uyarıcı etkide bulunarak bu olumsuz şartlara dayanma süresini uzatır ve bitkinin direncini artırır. Toprakta bulunan mikro besin elementlerinin içeriğindeki aminoasitler sayesinde şelatlanarak bitki tarafından alınmasını kolaylaştırır.

Garanti Edilen İçerik	: %w/w
Toplam Organik Madde	: 30
Organik Karbon (C)	: 12
Organik Azot (N)	: 2
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: 2,5
Serbest Amino Asitler	: 10
pH	: 4 - 6

1
lt5
lt20
lt

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	DOZ / YAPRAKTAN CC / 100 lt SU İLE	DOZ / TOPRAKTAN DAMLAMADAN CC/DA
Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Karpuz, Çilek, V.b.)	Fide dikiminden 10 - 15 gün sonra başlayarak hasat sonuna kadar 10 - 15 gün ara ile 2 - 3 uygulama	100 - 150 cc	500 - 1000 cc
Zeytin	Kök ve sürgün faaliyetlerinin başladığı ilkbahar döneminden hasat dönemine kadar 2 - 3 uygulama	150 - 200 cc	500 - 1000 cc
Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Kiraz, Şeftali, Nar)	İlkbahar döneminden başlayarak hasat dönemine kadar 2 - 3 uygulama	150 - 200 cc	500 - 1000 cc
Fındık, Ceviz, Badem	Kök ve sürgün faaliyetlerinin başladığı ilkbahar döneminden hasat dönemine kadar 2 - 3 uygulama	150 - 200 cc	500 - 1000 cc
Bağ	Aktif gelişme dönemi boyunca 2 - 3 uygulama	150 - 200 cc	500 - 1000 cc
Tarla Bitkileri	Kardeşlenme döneminden itibaren 2 - 3 uygulama	100 - 150 cc	-
Pamuk	Seyreltme işleminden sonra 2 - 3 uygulama	150 - 200 cc	-
Sekerpancarı, Ayçiçeği, Mısır	Bitki boyu 10 - 15 cm ye ulaştığında 2 uygulama	100 - 150 cc	500 - 750 cc
Narenciye	Kök ve sürgün faaliyetlerinin başladığı ilkbahar döneminden hasat dönemine kadar 2 - 3 uygulama	150 - 200 cc	500 - 1000 cc
Muz	Gelişme dönemi boyunca	150 - 200 cc	-
Süs Bitkileri	Fide dikiminden yada çiçek kesiminden itibaren gelişme dönemi boyunca	150 - 200 cc	500 - 1000 cc