

# ORGANİK GÜBRELER

## BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN KATI ORGANİK GÜBRE

### AMİNO QUICK

#### GARANTİ EDİLEN İÇERİK (w/w)

Toplam Organik Madde	:%80
Organik Karbon	:%20
Organik Azot(N)	:%6
Serbest Amino Asitler	:%24
Max.Nem	:%5
Ph	: 3-5

BİTKİLER	UYGULAMA ŞEKLİ VE ZAMANI	UYGULAMA DOZU Yapraktan gr/da
<b>TARLA BİTKİLERİ</b>		
Pamuk,Buğday, Tütün, Çeltik Mısır,Soya, Bakla, Ayçiçeği, Yer Fıstığı, Yem Bitkileri, Arpa, Mercimek,Şeker Pancarı,Antep Fıstığı v.s.	Amino Quick sıvı-katı gübrelerle karıştırılarak kullanılabilceği gibi tek başına da yaprakтан uygulama yapılabilir. Üretim periyodu boyunca 2-4 uygulama yapmak, yeterlidir.	30-45
<b>SEBZELER</b>		
Domates,Biber,Marul,Patlıcan,Salatalık, Çilek,Fasulye,Bezelye,Kavun,Karpuz, Kabak,Soğan,Sarımsak,Havuç,Lahana, Karnabahar,Kereviz,Ispanak,Patates, Enginar v.s.	Yaprak gübreleri ile birlikte veya tek başına tatbik edilir. Üretim sezonu boyunca 2-4 uygulama yapılmalıdır. Sera koşullarında uygulanacak doz 50-60 gr/da olmalıdır.	30-45
<b>MEYVELER</b>		
Elma,Armut,Ayva,Kayısı,Şeftali,Muz, Erik, Kiraz, Vişne,Badem, Ceviz gibi meyve ağaçlarında Bağ,Narenciye (Portakal,Limon,Mandalin, Greyfurt) Zeytin v.s.	Üç dönemde uygulama yapılır: 1. Tomurcuk ve çiçeklenmenin hemen öncesi döneminde 2. Meyve oluşumunda 3. Meyvelerin büyümelerinin devam ettiği mevsim ortasında yaprakтан uygulama yapılır. Amino Quick yaprakтан tek başına uygulanabileceği gibi diğer yaprak gübreleri ile birlikte kullanılabilir.	30-50

#### KULLANIM ŞEKLİ

Amino Quick suda eriyebilir. Toz formülasyonda olduğundan tavsiye edilen doz başka bir kapta en az 10-15 Lt. suda eritilip deposuna aktarılır. Daha sonra tank su ile tamamlanır ve karıştırılıp yapraklara püskürtülür. Amino Quick doğrudan katı gübreler ile karıştırılarak da kullanılabilir

Not: Yaprak uygulamaları 100 Lt. esasına göre yapılıyorsa seyreltme oranı maximum 100 Lt. 100 gr. olmalıdır. Amino Quick kalsiyumlu (Ca) ve basit özellik gösteren gübre ve ilaçlarla kullanılmamalıdır.

#### UYARILAR :

Kullanıcı, imalatçının kontrolü dışındaki faktörlerden meydana gelebilecek zarar riskine katlanır.

İmalatçı uygun olmayan şartlarda muhafaza veya kullanılmasından doğabilecek zarar konusunda sorumluluk kabul etmez.

Amino Quick kendi orijinal ambalajında muhafaza ediniz.

Ağız kapalı olarak gıda maddelerinden uzak, çocukların ve hayvanların erişemeyeceği, doğrudan güneş ışınlarına maruz kalmayan serin ve kuru ortamda depolanmalıdır.

Normal depolama şartlarında ve ambalajı açılmadan en az 5 yıl fiziki, kimyasal ve biyolojik özelliklerini korur.

TOPRAK VE/VEYA YAPRAK ANALİZİ YAPTIRILARAK GÜBRE KULLANILMASI TAVSİYE EDİLİR.

#### KARIŞABİLME ÖZELLİĞİ

Amino Quick yaprakтан tek başına uygulanabileceği gibi yaprak gübreleri ile karıştırılarak kullanılabilir.

LİSANS NO : TESCİL NO : PARTİ/SERİ NO :  
ÜRETİM TARİHİ : SON KULLANMA TARİHİ : NET AĞIRLIK :



08-03-2016

#### İTHALATCI FİRMA

FERTİKİM TARIM KİMYA MAK.SAN.VE TIC. A.Ş

Cumhuriyet Mah. Kâzım Karabekir Cad. No:53

Ulucak Kemalpaşa / İzmir

Tel: 0232 873 46 64 Fax: 0232 873 44 55

e-mail: info@fertikim.com- www.fertikim.com

**FERTİKİM**

TARIM KİMYA MAKİNA SAN. VE TİC.A.Ş.

Cumhuriyet Mah. Kazım Karabekir Cad. No:53

Ulucak - Kemalpaşa / İZMİR

Tel: (0.232) 873 46 64

Kemalpaşa V.D.385 015 3412

Sebahat ULUSAN  
Ziraat Mühendisi



Piyasaya sunacağımız ürün üzerindeki etiket bilgisinin aynısının olacağını taahhüt eder aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

9021