

LİSANS NO : 1018  
TESCİL NO : 9912  
ŞARJ NO / ÜRETİM TARİHİ : JAN 2017 / 11.01.2017  
SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır.  
NET HACİM : 10 L

#### KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI:

Bitki Adı	Uygulama Miktarı ve Şekli		Uygulama Zamanı
	(Damlama Sulama ile Uygulama)	Yapraktan Uygulama	
Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Fasulye, Kavun, Karpuz, Çilek, Kabak(Sera)	1000-1200 cc / da	100 litre suya 250-300 cc	Dikimden itibaren hasat sonuna kadar bir hafta ara ile uygulanır.
Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Fasulye, Kavun, Karpuz, Çilek(Tarla)	1200-1500 cc / da	300-350 cc/da	Dikimden itibaren hasat sonuna kadar 15-20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.
Patates ,Soğan, Havuç,	1000-1200cc/da	350cc/da	3-4 yapraklı dönemden sonra 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır
Karnabahar, Pırasa, Ispanak, Marul, Aysberg	1200-1500 cc / da	300-350 cc/da	Dikimden itibaren hasat sonuna kadar 15-20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.
Kavun, Karpuz, Kabak	1200-1500 cc / da	300-350 cc/da	Dikimden itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır.
Muz	1750-2000cc/da Veya Ağaç başına 8-10 cc	100 litre suya 300-350 cc	Onarım döneminde, doğum döneminde ve hasat döneminde olmak üzere üç uygulama yapılır
Fidanlık, Süs Bitkileri	1200-1500 cc / da	100 litre suya 300-350 cc	Dikimden itibaren hasat kadar 15-20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır
Elma, Armut, Şeftali, Kayısı, Ayva, Kiraz, Vişne, Badem Bağ, Zeytin ve Narenciye	1500-1750 cc / da Veya ağaç yaş başına 7,5-10 cc	100 litre suya 200-300cc	Üç uygulama tavsiye edilmektedir. 1. Tomurcuk ve çiğdenmenin hemen öncesinde 2. Meyve oluşumunda 3. Hasattan bir ay önce
Mısır, Pamuk, Soya, Tütün, Ayçiçeği, Şeker Pancarı	1500-1750 cc / da	100 litre suya 300-350 cc	Bitkiler 10-15 cm boya ulaştıktan sonra 20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır
Arpa, Buğday, Nohut, Mercimek, Aspir, Kolza	-----	500-750cc/da	Bitkiler 8-10 cm boya ulaştıktan sonra 20 gün ara ile 2 tekrürde uygulanır

#### FİRMA BEYANI:

İmalatçı firma tavsiyelerine uygun olarak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisinin dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

#### ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ:

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür, hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

#### DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz.

Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız.

Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı ;

+ 5°C ila + 40°C arasında olmalıdır.

#### UYARILAR:

\*Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz

\*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.

\*Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.

\*Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz teması halinde bol su ile yıkayınız.

\*Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.

#### TAAHHÜT:

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

#### İTHALATCI-ÜRETİCİ FİRMA



NAZAGRO TARIM İNŞAAT TURİZM  
SANAYİ ve TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ  
Orta Mahalle Araplar Sokak No: 1-A KEPEZ / ANTALYA  
Tel/ Fax: 0 242 242 15 20  
info@nazagro.com • www.nazagro.com