

25x16cm

**KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI VE MİKTARI:**

BİTKİ ADI	UYGULAMA DOZLARI ve YÖNTEMLERİ	
	TOPRAK UYGULAMALARI	YAPRAK ve DAMLAMA SULAMA UYGULAMALARI
Tahıllar (Buğday, Arpa, Yulaf vs.,)		50 cc-200 cc/da Kış uykusundan önce (kış buğdayı için isteğe bağlı), kardeşleme ve başaklanma süresince uygulanmalıdır.
Mısır, Pamuk, Ayçiçeği, Mercimek, Nahut	Toprak hazırlandıktan sonra 400 cc/da Bant uygulaması olarak 200 cc/da Ayrıca 250 cc/da doz uygulaması ile sulama suyuna 5-6 kez sezon boyunca uygulanabilir.	100-200 cc/da Bitkiler 20-25 cm büyüklüğe geldiğinde ilk uygulama, 2-3 hafta sonra ise ikinci uygulama yapılmalıdır.
Şeker Pancarı, Kırmızı Pancar	Toprak hazırlandıktan sonra 400 cc/da Bant uygulaması olarak 200 cc/da Ayrıca 250cc/da doz uygulaması ile sulama suyuna 5-6 kez sezon boyunca uygulanabilir.	150-200 cc/da ilk uygulama bitkiler 5-6 yaprak dönemindeyken ikinci uygulama ise bitkilerin sora aralarını kapattığı dönemde yapılmalıdır.
Diğer Kök Bitkiler; Patates, Havuç, Soğan, Sarımsak vs.	Toprak hazırlandıktan sonra 400 cc/da Bant uygulaması olarak 200 cc/da Ayrıca 250cc/da doz uygulaması ile sulama suyuna 5-6 kez sezon boyunca uygulanabilir.	50-200 cc/da ilk uygulama bitkiler 20-25 cm uzunluğuna ulaştığında ve ikinci uygulama 2-3 hafta sonra yapılmalıdır.
Sofralık Üzüm	250 cc/da Damlama suyu ile tomurcukların görülmesinden itibaren bütün sezon boyunca kök gelişimini teşvik etmede ve ayrıca salımlı oluşum döneminde 2-4 hafta aralığı ile uygulanabilir.	50-150 cc/100 lt suyla genç sürgülerin başladığında, budama sonrası ve meyve oluşumu süresince 3-4 uygulama yapılabilir.
Şaraplık Üzüm	250 cc/da Damlama suyu ile tomurcukların görülmesinden itibaren bütün sezon boyunca kök gelişimini teşvik etmede ve ayrıca salımlı oluşum döneminde 2-4 hafta aralığı ile uygulanabilir.	100-200 cc/100 lt su ile çiçeklenme öncesi 2 uygulama. ilave olarak 2 uygulama çiçeklenme sonrası (meyve tutumu) 10 gün ara ile 150 cc/100 lt suyla birlikte uygulanabilir.
Sebzeler: Domates, Salatalık, Biber, Patlıcan, Fasulye, Kavun, Karpuz vb.	Açık Tarla yetiştiriciliği için dikimden itibaren 20-30 gün aralıklarla 250-500 cc/da Örtü altı yetiştiriciliği için dikimden sonra damlama suyu ile birlikte 500 cc/da dozunda 20-30 gün ara ile uygulanabilir	50-100 cc/da doz ile bitkiler 20-25 cc olunca birinci uygulama. İkinci uygulamada bundan 20 gün sonra yapılmalıdır.
Çilek	250 cc/100 lt suya dilimden önce köklerin bandırılması veya 250-500 cc/da dikimden sonra kök gelişimini teşvik için damlama suyunda kullanılır. Meyve oluşumu başlangıcı ve süresince aynı dozda 20-30 gün aralığı ile uygulama tekrarlanmalıdır.	200 c/da çiçeklenme başlangıcı itibarı ile hasat sonuna kadar 2-3 hafta ara ile uygulanır.
Meyve; Sert ve Yumuşak çekirdekli bütün meyvelerde, Narenciye, Zeytin, Fındık, Muz, vs.,	200-300 cc/100 lt suyla yeni dikilen ağaçlarda ve 20 gün sonra ikinci uygulama yapılmalıdır. 250-500 cc/da dozunda Tomurcuklanma başlangıcından hasada kadar olan dönemde 20-30 gün ara ile damla sulama ile 2-3 uygulama yapılmalıdır.	50-100 cc/100 lt su ile sezon boyunca 2-4 uygulama



A HUBER COMPANY



S İ V İ F u l v i k A s i t

GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

Organik Madde	%18
Toplam Humik Asit+Fuvik Asit	%7
Suda Çözünür Potasyum Oksit K <sub>2</sub> O	%3
pH	%3

Lisans No : 99  
Tescil No : 14122  
Net Ağırlık : 1 Lt

İmal Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Şarj No ve Parti Seri No ambalaj üzerindedir.

**UYARILAR**

Asla uygun doz oranlarını aşmayınız. Sadece gerekli yerlerde kullanınız. Kullanmadan önce etiketi okuyunuz. Koruyucu eldiven ve maske kullanınız. ÇOCUKLARDAN VE GİDALARDAN UZAK TUTUNUZ. Deri ve göz ile temasından kaçınınız ve teması halinde bol su ile yıkayınız. Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

**FİRMA BEYANI**

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımdan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisini dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının sorumluluğundadır.

**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/+35 °C arasındadır.



Parti No:

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi:



**İMALATÇI FİRMA**



MILLER CHEMICAL & FERTILIZER CORPORATION  
P.O. Box 333  
Hanover, 17331 USA  
1-800-233-2040 or  
717-632-8921  
info@millerchemical.com

**İTHALATÇI FİRMA**



HEKTAŞ TİCARET TÜRK A.Ş.  
TEL: (0262) 751 14 12  
FAX: (0262) 751 14 22  
GEBZE OSB MAHALLESİ 700. SK.  
NO: 711/1 GEBZE/KOCAELİ  
info@hektas.com.tr  
www.hektas.com.tr