

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
DAMASCUS 10-20-10

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W/W
Toplam Azot (N)	: % 10
Amonyum Azotu (N-NH ₄)	: % 5,4
Üre Azotu (N-NH ₂)	: % 4,6
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	: % 20
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 10

UYGULAMA ALANI ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI

BİTKİ ADI	YAPRAKTAN UYGULAMA	DAMLAMA SULAMA VEYA YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA
Açık Alan Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vs.)	Şaşırtma döneminden itibaren 300-500 ml/100 lt su ile	Şaşırtma döneminden itibaren 1-3 lt/da su ile
Sera Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vb.)	Şaşırtma döneminden itibaren 300-500 ml/100 lt su ile	Şaşırtma döneminden itibaren 1-3 lt/da su ile
Y. Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut Vb.)	Erken ilkbahardan itibaren 300-500 ml/100 lt su ile	Erken ilkbahardan itibaren 1-3 lt/da
S. Çekirdekli Meyveler (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı Vb.)	Erken ilkbahardan itibaren 300-500 ml/100 lt su ile	Erken ilkbahardan itibaren 1-3 lt/da
Narenciye Ve Zeytin Ağaçları	Erken ilkbahardan itibaren 300-500 ml/100 lt su ile	Erken ilkbahardan itibaren 1-3 lt/da
Bağlarda (Çiçek, Üzüm Vb..)	Erken ilkbahardan itibaren 300-500 ml/100 lt su ile	Erken ilkbahardan itibaren 1-3 lt/da
Endüstri Bitkileri (Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Çay Vb.)	4-6 yapraklı döneminden itibaren 300-500 ml/da	4-6 yapraklı döneminden itibaren 1-3 lt/da
Tahıllarda (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik)	Kardeşlenme döneminden itibaren 300-500 ml/da	Kardeşlenme döneminden itibaren 1-3 lt/da
Yem Bitkileri (Yonca, Fiğ, Korunga, vb.)	4-6 yapraklı döneminden itibaren 300-500 ml/da	4-6 yapraklı döneminden itibaren 1-3 lt/da
Baklagiller (Fasulye, Nohut, Vb.)	4-6 yapraklı döneminden itibaren 300-500 ml/da	4-6 yapraklı döneminden itibaren 1-3 lt/da

FİRMA BEYANI

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

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür ve 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 ile +35 °C derece arasında olmalıdır.**

UYARILAR

- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- *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.
- *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

Lisans No: 740

Tescil No:

Parti Ve Seri No:

İmal Tarihi:

Son Kullanma Tarihi: Üretim Tarihinden İtibaren Üç Yıldır

NET AĞIRLIK: 0,25-0,40-0,50-1-2-2,5-3-4-5-10-15-20-25-30 L

0,35 - 0,55 - 0,69 - 1,38 - 2,76 - 3,45 - 4,14 - 5,52 - 6,9 - 13,8 - 20,7 - 27,6 - 34,5 - 41,4 kg

ÜRETİCİ FİRMA

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. Ve TİC. A.Ş.

Büyükkayacık OSB Mahallesi 103. Cad. No: 9/1 Selçuklu/KONYA

Tel: 444 12 83 Fax: 0 332 345 00 93

www.sectortarim.com.tr info@sectortarim.com.tr

TAHHÜT

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

