

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
LOMBRICO UNIVERSAL 5,3-6-6 + ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Toplam Azot (N)	5,3
Üre Azotu (NH ₂ -N)	5,3
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	6
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	6
Suda Çözünür Bor (B)	0.01
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,002
Suda Çözünür Çinko (Zn) Tamamı EDTA Şelatlı	0.01
EDTA Şelatın Stabil Olduğu pH Aralığı Çinko (Zn)	4 - 9

UYGULAMA ALANI, ZAMANI, ŞEKLİ ve MİKTARI

BİTKİ ADI	YAPRAKTAN UYGULAMA	DAMLAMA SULAMA ve YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA
Açık Alan Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vs.)	300-400 ml/100 lt su petal yaprak dönemi öncesi	2 - 3 Litre/da petal yaprak dönemi öncesi
Sera Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vb.)	300-400 ml/100 lt su petal yaprak dönemi öncesi	2 - 3 Litre/da petal yaprak dönemi öncesi
Y. Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut Vb.)	300-400 ml/100 lt su petal yaprak dönemi öncesi	2 - 3 Litre/da petal yaprak dönemi öncesi
S. Çekirdekli Meyveler (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı Vb.)	300-400 ml/100 lt su petal yaprak dönemi öncesi	2 - 3 Litre/da petal yaprak dönemi öncesi
Narenciye Ve Zeytin Ağaçları	300-400 ml/100 lt su petal yaprak dönemi öncesi	2 - 3 Litre/da petal yaprak dönemi öncesi
Bağlarda (Çiçek, Üzüm Vb.)	300-400 ml/100 lt su petal yaprak dönemi öncesi	2 - 3 Litre/da petal yaprak dönemi öncesi
Endüstri Bitkileri (Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Çay Vb.)	300-400 ml/100 lt su petal yaprak dönemi öncesi	1-2 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi 6-8 yapraklı dönem
Tahıllarda (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik)	200-300 ml/da kardeşlenme dönemi	1-2 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi
Yem Bitkileri	300-400 ml/100 lt su petal yaprak dönemi öncesi	1-2 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi
Baklagiller (Fasulye, Nohut, Yonca Vb.)	300-400 ml/100 lt su petal yaprak dönemi sonrası	1-2 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi
Kesme Çiçekçilik	100-200 ml/100 lt su ile petal yaprak dönemi öncesi ve eksik görülürse çiçeklenme sonrası	0,5-1 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi

FİRMA BEYANI

İmalatçı firma tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan doğabilecek olumsuzlar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) 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 +45 °C derece arasında olmalıdır.**

UYARILAR:

- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- *Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- *Tahriş edicidir 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 itibaren üç yıldır.

Net Hacim: 0,25 L-0,40 L-0,50 L-1 L-2 L-2,5 L-3 L-4 L-5 L-10 L-15 L-20 L-25 L-30 L- 35 L - 40 L

Net Ağırlık: 0,3125 - 0,5 - 0,625 - 1,25 - 2,5 - 3,125 - 3,75 - 5 - 6,25 - 12,5 - 18,75 - 25 - 31,25 - 37,5 - 43,75 - 50 kg

İTHALATÇI FİRMA

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

Büyükkayacak OSB. MH. 103. CAD. NO:9/1 SELÇUKLU/KONYA/TÜRKİYE

Tel: 444 1 283 Fax: 0 332 345 00 93

TAAHHÜT: 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.

