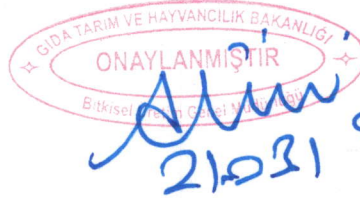


EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

POWERDRIP 20-20-20 + TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	: W/W
Toplam Azot (N)	: % 20
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	: % 4
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	: % 6
Üre Azotu (NH ₂ -N)	: % 10
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 20
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 18
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 20
Suda Çözünür Bor (B)	: % 0.01
Suda Çözünür Bakır (Cu)	: % 0.004
Suda Çözünür Demir (Fe)	: % 0.03
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: % 0.04
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0.003
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: % 0.03



KLOR (Cl) İÇERİĞİ : % 0.49

KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI:

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
Tüm Sera ve Örtü Altı Sebzeleri	Dikimden hasada kadar 3-4 uygulama.	2-3 kg / da.	100 litre suya 250-300 gr
Tüm Açık Alan ve Kışlık Sebzeleri	Dikimden hasada kadar 3-4 uygulama.	2-3 kg / da.	100 litre suya 200-250 gr
Kavun, Karpuz, Kabak ve Karnıbahar	Dikimden olgunlaşma başlangıcına kadar 2-3 uygulama	2-3 kg / da.	100 litre suya 250-300 gr
Patates, Soğan, Turp Havuç, Sarımsak	Dikimden olgunlaşma başlangıcına kadar 2-3 uygulama	1-1.5 kg / da.	100 litre suya 250-300 gr
Çilek	Vegetatif gelişme dönemden hasada kadar 3-4 uygulama	2-3 kg / da.	100 litre suya 200-250 gr
Kesme Çiçekçilikte	Çiçekten sonra 21 gün arayla sezon boyunca uygulama yapılır	1.5-2 kg / da.	100 litre suya 200-250 gr
Bağ	Çiçeklenme öncesinden, hasada kadar 3-4 uygulama	1-1.5 kg / da.	100 litre suya 200-250 gr
Muz	Doğumdan 30-45 gün önceden (Nisan-Mayıs) itibaren 2-3 uyg.	2-3 kg / da.	100 litre suya 250-300 gr
Elma, Armut, Kiraz, Vişne, Kayısı, Badem Fındık, Ceviz, Şeftali, Antep Fıstığı	Damla sulama ile çiçeklenme başlangıcından itibaren hasada kadar ihtiyaç duyulan her dönem ve sıklıkta. Yaprak uygulaması meyve tutumundan sonra yapılır.	2.5-3 kg / da.	100 litre suya 250-300 gr
İncir, Zeytin ve Narenciye	Çiçeklenme öncesinden, hasada kadar 3-4 uygulama	2.5-3 kg / da	100 litre suya 250-300 gr

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.

CÖZÜNÜRLÜĞÜ

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

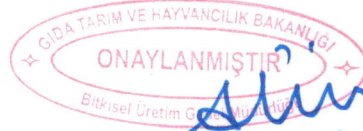
DEPOLAMA ŞARTLARI

Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. **Depolama sıcaklığı + 5 ila + 40 °C derece arasında olmalıdır.**

UYARILAR:

- *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.
- *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.

LİSANS NO :1645
TESCİL NO :
PARTİ/SERİ NO :
ÜRETİM TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren beş yıldır
NET AĞIRLIK : 0.250-0.5-1-2-3-5-10-15-20-25-50 Kg



21.03.19.

ÜRETİCİ FİRMA

CEON KİMYA TARIM SANAYİ ve TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Çoraklar Mahallesi Adnan Saka Bulvarı Aliğa Organize Sanayi Bölgesi No: 24/1
Tel: 0 232 436 00 40 Fax: 0 232 436 00 60 ALIĞA / İZMİR

TAAHHÜT

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

CEON KİMYA TARIM SANAYİ
VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Çoraklar Mah. Adnan Saka Biv. Aliğa Organize
Sanayi Bölgesi No:24/1 Aliğa / İZMİR
Tel: 0.232 436 00 40 Fax: 0.232 436 00 60
Mersis No: 0206 0697 6000 0017
KARUK DENİZ
Şirket Vekili

(Handwritten signature)