

EC FERTİLİZER

GREENHOUSE SPECIAL

NPK Gübre (Harmanlanmış) - Tamamı Suda Çözünür İz Elementli Gübre
04-05-40+3.3 (MgO) +TE

Garanti Edilen Analiz

Birincil Bitki Besin Maddeleri:

Toplam Azot (N)	w/w
Nitrat Azotu (N)	% 4
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	% 4
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 5
	% 40

İkincil Bitki Besin Maddeleri:

Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	w/w
	%3.3

İz Elementler:

Suda Çözünür Bor (B)---	% 0.02
Suda Çözünür Bakır (Cu)---Tamamı EDTA Şelatlı	% 0.05
Suda Çözünür Demir (Fe)---Tamamı EDTA Şelatlı	% 0.1
Suda Çözünür Mangan (Mn)---Tamamı EDTA Şelatlı	% 0.05
Suda Çözünür Çinko (Zn)---Tamamı EDTA Şelatlı	% 0.05

DİKKAT

KULLANMADAN ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.

ÇOCUKLARDAN VE GIDA MADDELERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ.

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ.

TOPRAK VE/VEYA YAPRAK ANALİZİ YAPTIRILARAK GÜBRE KULLANILMASI TAVSİYE EDİLİR.

NET MİKTAR:	11,34 Kg
Lisans No:	989
Tescil No:	17552
Üretim Tarihi:	Ambalaj Üzerindedir
Son Kullanma Tarihi:	Ambalaj Üzerindedir
Şarj No:	Ambalaj Üzerindedir

Net Ağırlık: 11,34 Kg

İthalatçı:
MILLER CHEMICAL & FERTILIZER, LLC
P.O. BOX 333, 120 RADIO ROAD
HANOVER, PENNSYLVANIA 17331 U.S.A.
TEL: 717-632-8921
FAKS: 717-632-9638

İTHALATÇI
unifarm
chemical

UNIFARM CHEMICAL TARIM SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.
AOŞB 2. Kısım Mahallesi 26. Caddesi No: 6 07190 Döşemealtı
ANTALYA / TÜRKİYE
Tel : +90 242 312 06 90-92 | Fax : +90 242 312 06 94
unifarm@unifarmchemical.com | www.unifarmchemical.com

Şelatın stabil olduğu pH aralıkları: Bakır (Cu): 2-10; Demir (Fe): 2-6; Mangan (Mn): 3-10 ve Çinko (Zn): 2-10
Greenhouse Special 4-5-40+3.3MgO+TE, Miller'in üstün kalitesi suda çözünür yaprak gübresidir. Greenhouse
Special 4-5-40+3.3 (MgO)+TE de yer alan iz elementlerden Bor(B), Sodyum Borat'tan elde edilmiştir. Bakır (Cu),
Demir (Fe), Mangan (Mn) ve Çinko (Zn) EDTA ile %100 şelatlıdır ve beher kiloda 16,27 gr şelatlama maddesi (EDTA)
içerir. Suda çözünürler. Ürün düşük klorludur.
Maksimum Klor(Cl) miktarı %0.20.

KULLANIM YERLERİ VE DOZA:

Tüm tarım ürünlerinde ve çiçekçilikte güvenle kullanılır. Damlama sulama yoluyla kullanıldığında sezon boyunca
2-4 kg. gübre kullanılacağı dikkate alınarak her sulama esnasında 1 tonluk sulama tankına 300-400 gram oranında
kullanılır. Genel olarak tavsiye edilen doz damla sulamadan dekara 200-400 gr veya yapraktan 100 Lt suya 100-200
gr dir. Greenhouse Special 4-5-40+3.3MgO+TE içerdiği yüksek orandaki potasyum sayesinde özellikle pamukta
olgunlaşmanın sağlanmasına, sağlam ve uzun lif teşekkülüne yardımcı olur. Mikro Elementler EDTA şelatı sayesinde
bitki tarafından kolayca emilmesine ve taşınmasına yardımcı olur. Sebze ve meyvelerin kalite ve veriminin
artmasına yardımcı olur. Bağlarda özellikle hasada yakın dönemlerde yüksek Potasyum ihtiyacını karşıladığı gibi,
içerdiği %3.3'lük Magnezyum Oksit ile de bu elementin eksikliğini gidermesine yardımcı olur. Damlama ve
yağmurlama sistemlerinde uygulamalarda rahatlıkla kullanılır.

KULLANIM ŞEKLİ:

Her türlü püskürtme aleti veya damlama sulama sistemi ile uygulanır. Hava çok sıcakken uygulama yapmayın.
Uygulamayı bitki ihtiyaçlarına göre ve uygun hava koşullarında yapmaya dikkat edin. Çok soğuk su kullanılması
durumunda, ürünün suda iyice eridiğinden emin olmak için birkaç dakika bekleyin. Greenhouse Special
4-5-40+3.3MgO+TE'yi püskürtme tankının yarısı dolu iken ekleyin.

KARİŞİLEBİLİRLİK:

Greenhouse Special 4-5-40+3.3MgO+TE bir çok pestisit ve gübre ile karıştırılabilir. Yüksek alkalini karışımlarla
kullanılması tavsiye edilmez. Bilinmeyen bir uyumluluk durumunda, önceden test yapılması tavsiye edilir.

DEPOLANMASI DURUMUNDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR:

Aşındırıcı ve kuru şartlar altında minimum -10°C ile maksimum +40°C de depolandığı takdirde ürünün fiziksel,
kimyasal ve biyolojik özelliklerinde tolerans sınırları dışında bir değişiklik olmaz. Gıda ve yiyeceklerden uzak
yerlerde depolayınız. Serin ve kuru yerlerde, ahşap izgaralar üzerinde depolanmalı ve iyi bir havalandırma
sağlanmalıdır.

TAŞINMASI DURUMUNDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR

Elle taşıma esnasında eldiven giyiniz. Deri ve göz ile temasından kaçınınız. Gübre ile temas eden vücut kısımlarını
bol su ile yıkayınız. Çocuklardan uzak tutunuz.

FİRMA BEYANI:

Ürünün ambalajında verilmiş olan bilgiler, analizi ile sınırlı olup, kullanımı ise kontrol dışındadır. Bu sebepten dolayı
satıcı, kullanımdan veya depolanmadan doğacak herhangi bir zarardan sorumlu değildir. Miller'ın izni olmadan
ambalajlanamaz ve paketlenemez.