# EC FERTILIZER <br> CREEMAOUSEBEBAB <br> <br> NPK Gübre (Harmanlanmış) - Tamamı Suda Çözünür İz Elementli Gübre <br> <br> NPK Gübre (Harmanlanmış) - Tamamı Suda Çözünür İz Elementli Gübre 20-20-20+TE 

 20-20-20+TE}

Garanti Edilen Analiz
Birincil Bitki Besin Maddeleri:
Toplam Azot (N)
Amonyak Azotu (N)
Nitrat Azotu (N)
5

Üre Azotu ( N )
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit $\left(\mathrm{P}_{2} \mathrm{O}_{5}\right)$
\% 6

Suda Çözünür Potasyum Oksit ( $\mathrm{K}_{2} \mathrm{O}$ )
\% 20

Iz Elementler:
Suda Çözünür Bakır (Cu)----Tamamı EDTA Şelatlı
\% 0.05
Suda Çözünür Demir (Fe)----Tamamı EDTA Şelatlı
Suda Çözünür Mangan (Mn)----Tamamı EDTA Şelatlı
Suda Çözünür Çinko (Zn)----Tamamı EDTA Şelatlı

## DIKKAT

KULLANMADAN ÖNCE ETIKETI OKUYUNUZ.
ÇOCUKLARDAN VE GIDA MADDELERINDEN UZAK TUTUNUZ SADECE GEREKLI YERLERDE KULLANINIZ.
ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI ASMAYINIZ
toprak ve/veya yaprak analizi yaptirilarak gübre KULLANILMASI TAVSIYE EDILİR.

| NET MiKTAR: | $11,34 \mathrm{Kg}$ |
| :--- | :--- |
| Lisans No: | 989 |
| Tescil No: | 17546 |
| Üretim Tarihi: | Ambalaj Üzerindedir |
| Son Kullanma Tarihi: | Ambalaj Üzerindedir |

Son Kullanma Tarihi:
Sarj No:
mbalaj Uzerindedi Ambalaj Uzerindedi

## Net Ağrlılı: 11,34 Kg

## imalatçı:

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

## Lunifarm

UNIFARMCHEMICAL TARIM SAN. ve Tic. LTD. ŞTi. AOSB 2. Kısım Mahallesi 26. Cadde No: 607190 Döşemealtı
 $\left.\begin{aligned} & \text { Tel : }+902423120690-92 \\ & \text { unifarm@unifarmchemical.com } \\ & \mid\end{aligned} \right\rvert\, \begin{aligned} & \text { Fax : } \\ & \text { www.unifarmchemical.com }\end{aligned}$

Şelatın stabil olduğu pH aralıkları:-Bakır (Cu): 2-10; Demir (Fe): 2-6 Mangan (Mn): 3-10 ve Çinko (Zn): 2-10
Greenhouse Special 20-20-20+TE Miller'ın özellikle sera koşullarında kullanılmak üzere tasarlanmış üstün kalite yaprak gübresidir. 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 \% 0.025.

## KULLANIM YERLERI VE DOZAJ:

Tüm tarım ürünlerinde ve çiçekçilikte güvenle kullanılır. Greenhouse Special 20-20-20+TE bitkilerinize dengeli ve düzenli beslemesine sağlar. Mikro Elementler EDTA şelatı sayesinde bitki tarafından kolayca emilmesine ve taşınmasına yardımcı olur. Genel olarak tavsiye edilen doz damla sulamadan dekara $200-400 \mathrm{gr}$ veya yapraktan 100 Lt suya $100-200 \mathrm{gr}$ dır.

## KULLANIM SEKLI:

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 20-20-20+TE'yi püskürtme tankının yarısı dolu iken ekleyin

## KARIŞABILLiRLİK

Greenhouse Special 20-20-20+TE bir çok pestisit ve gübre ile karıştırılabilir. Yüksek alkalinli karışımlarla kullanılması tavsiye edilmez. Bilinmeyen bir uyumluluk durumunda, önceden test yapılması tavsiye edilir.

## DEPOLANMASI DURUMUNDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR

Aşındırıcı ve kuru şartlar altında minimum $-10^{\circ} \mathrm{C}$ ile maksimum $+40^{\circ} \mathrm{C}$ 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 ızgaralar 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.

## FIRMA BEYANI

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

