



TOROS TARIM

TOROS MICRO

MİKRO GRANÜL
İZ ELEMENT
KATKILI NP GÜBRESİ



İlham Veren Başlangıçlar

İçeriğinde bulunan demir, çinko ve mangan ile bitkilerin erken dönemdeki iz element beslenmesine katkı sağlar.

Bitkilerin erken dönemde fazla ihtiyaç duyduğu besin elementlerini içerdiğinden bitki gelişimini destekler.

Besin elementleri her bir gübre tanesinde eşit olduğundan, bitkilerin homojen gelişimine yardımcı olur.

Yüksek oranda suda çözünür fosfor içerir.

İçerisindeki yüksek orandaki fosfor sayesinde, tarla bitkilerinde ekim ile birlikte çimlenen tarla bitkilerine ihtiyaçları olan enerjiyi sağlayarak verim artışına katkı sağlar.

Tohum yatağına düşürülen daha fazla gübre sayesinde homojen bir çimlenme sonrası köklenmeyi teşvik ederek, bitki gelişimine pozitif yönde etki eder.

İyi bir başlangıç ile yüksek verim elde edilmesine yardımcı olur.

Toros Tarım ile Toprağımıza Bereket, Ürünümüze Bolluk, Çiftçimize Kazanç, Ülkemize Katkı!

TOROS MICRO

11-48-0+5SO₃+TE

| Besin Elementi | İçerik % (a/a) |
|--|----------------|
| Azot (N) | 11 |
| Suda Çözünür Azot (NH ₄) | 1 |
| Fosfor (P) | 48 |
| Suda Çözünür Fosfor (P ₂ O ₅) | 44 |
| Toplam Kükürt Trioksit (SO ₃) | 5 |
| Toplam Demir (Fe) | 0,6 |
| Toplam Mangan (Mn) | 0,1 |
| Toplam Çinko (Zn) | 1 |

Ürün Açıklaması

Toros Micro başlangıç gübresi olarak kullanılmaktadır. Bünyesinde % 11 azot ve % 48 fosfor içermektedir. Mikro granül gübreler tarla bitkileri, meyve bahçeleri, sebze yetiştiriciliği yapılan alanlarda kullanılmak amacı ile geliştirilmiş ince granül yapıda bir taban gübresidir.

Ekim sırasında çimlenen bitkilerde fosforun, köklerin yakınında bulunması gerekir. Gübrenin tohumun yanına doğru şekilde yerleştirilmesi, mahsulünüzün ihtiyaç duyduğu fosforu doğru zamanda almasını sağlamaktadır. Mikro granül gübrenin ekim sırasında tohumun yakınına yerleştirilmesi ürünün ihtiyaç duyduğu fosforun doğru zamanda bitkilerce alınmasına yardımcı olur.

2-4 mm çapındaki granül gübrelerde 25 kg/da uygulandığında 50.000 adet/da gübre uygulanırken, yapılan mikro granül uygulamalarında 4 kg/da uygulaması ile birlikte maksimum 6.500.000 adet/da gübre uygulanmaktadır.

Uygulama Alanı Şekli ve Miktarı

| Uygulama Alanı | Uygulama Miktarı | Uygulama Şekli |
|--------------------------------|------------------------|--------------------------|
| Mısır, Ayçiçeği, Çeltik, Tütün | 2-4 Kg/Dekar/Topraktan | Tohum Ekiminde Uygulanır |
| Buğday, Arpa, Kanola | 2-4 Kg/Dekar/Topraktan | Tohum Ekiminde Uygulanır |
| Örtü Altı ve Açık Alan Sebze | 3-5 Kg/Dekar/Topraktan | Tohum Ekiminde Uygulanır |
| Pamuk, Patates, Şeker Pancarı | 2-4 Kg/Dekar/Topraktan | Tohum Ekiminde Uygulanır |

* Tabloda verilen öneriler, alınabilecek ürün miktarına göre örnek olarak verilmiştir.

Broşür içerisindeki tüm bilgi, değer ve resimlerde, doğru fikir vermesi için Toros Tarım tarafından azami titizlik gösterilmiş olmakla beraber, tüm bilgi ve değerler genel uygulamayı gösterir niteliği taşımaktadır. Yerel ve kişisel üretim şartları farklı uygulamalar yapılması gerekliliği taşıyabilir. Bu bağlamda verilen genel uygulamaların farklı sonuçlar vermesi durumunda doğabilecek kayıp ve zararlardan Toros Tarım sorumlu tutulamaz. En doğru uygulamaya için bölgenizdeki Toros Tarım uzman personeline, Toros Tarım bayisine veya zirai danışmanınıza başvurunuz.

En doğru ve dengeli gübreleme programı için toprak analizine dayalı gübreleme yapmayı unutmayınız. Daha detaylı bilgi için bayiniz aracılığıyla Toros Tarım'ın uzman ziraat mühendislerine ulaşınız ve/veya Toros Tarım web sitesini ziyaret ediniz.



Kullanım Şekli

Mikro granül dağıtım aparatı tertibatlı mibzerlerle veya klasik mibzerlere takılabilen ekipmanlar ile ekim sırasında direkt tohum yatağına uygulanır. Buğday yetiştiriciliğinde mibzer içerisinde katmanlar halinde karıştırılarak uygulama yapılmaktadır.



İnternet üzerinden toros.com.tr sayfasını ziyaret edebilir ya da App Store veya Google Play uyumlu telefon, tablet ya da bilgisayarınıza uygulamayı ücretsiz olarak indirebilirsiniz.



TOROS TARIM
torostarim.com.tr