

Osmocote® Start

6
Weeks

Smaller Normal
Mini

Trace
Elements
Fe Mo
Cu Zn
B Mn

11-11-17+2MgO+TE



ÜRÜN AĞIRLIĞI
25 KG

KURU ŞARTLAR ALTINDA DEPOLAYIN.
KISMEN KULLANILMIŞ VEYA HASARLI TORBALAR SIKICA KAPATILMALIDIR.

KISA DÖNEMDE TAM BESLEME

Everris, geliştirdiği yeni kaplama teknolojisiyle EC seviyesini yükseltmeden bitkiye kısa büyüme süresi boyunca ihtiyaç duyduğu bitki besin maddelerini eşit ve kontrollü bir şekilde vermeyi başarır. Bu patentli teknolojinin avantajı, kısa dönemde yetiştirilmesi gereken bitkileri en etkili biçimde beslemesidir. Toprakta yıkanma riski taşımadığından dolayı Osmocote Start normal gübrelerin yarısı kadar dozda uygulandığında aynı etkinliği gösterir. Yeterli besleyici madde ile düşük tuz içeriğinin kombinasyonu sayesinde kök gelişimi için en iyi şartları hazırlar. Osmocote Start 4-6 haftalık ilk gelişme dönemi için özel olarak formüle edilmiştir. Osmocote Start ile yapılan pek çok denemede, bitkilerin kök gelişimlerinde gözle görünür bir gelişme saptanmıştır.

ÜRÜN AVANTAJLARI

- Kontrollü Garantili Salınım: Organik reçine ile tamamen kaplanmış olan Osmocote Start 4-6 haftalık periyot süresince gübrenin tam ve eşit dağılımını sağlar
- Daha İyi Kök Gelişimi: Osmocote Start yüksek NPK ile düşük EC seviyesini kombine eder. Düşük tuz konsantrasyonu sayesinde kök gelişimi baskı altında değildir. Osmocote Start ile gübrelenen bitkiler çok daha iyi kök gelişimi sağlarlar. Bu da daha dirençli, iri ve canlı renkli bitkiler üretilmesine imkan verir.
- Düşük Yıkanma: Çok düşük seviyede yıkanma olduğundan Osmocote Start alışılagelmiş gübrelere oranla daha yüksek kullanım etkinliği (2 katına kadar) sağlar. Çevreye karşı daha duyarlıdır. Beslenme ve Sulamanın Ayrıştırılması: Osmocote Start sulamaya ihtiyaç duymaksızın uygulanabilir. Bitkinin sulanma yerine, beslenmeye ihtiyaç duyduğu dönemlerde bu özellik önem kazanır.
- Kolay Kullanım: Granül formunda olan Osmocote Start, toz formunda olan gübrelere oranla kullanım ve uygulama kolaylığı sağlar.

KULLANMA TALİMATI

Osmocote start, menekşe, çuha çiçeği, cam güzeli ve fideler gibi kısa büyüme süresine sahip tek yıllık bitkiler için iyi bir gübreleme programı sunar. Bununla birlikte osmocote start, tuza karşı daha hassas olan sebze fideleri ve kök salması zor olan çelikler için çok uygundur. Geleneksel gübrelere kıyasla osmocote start, aşırı seviyede tuz riski taşımaz. Ürünleriniz her zaman doğru besin elementlerini kolayca alır.

Osmocote start'ın sahip olduğu yüksek potasyum seviyesi homojen büyümeyi sağlar. Osmocote start yetiştirme harcına karıştırılabilir ve yaprakların üstünde kalmaması şartıyla üstten uygulanabilir.

ÖNERİLEN UYGULAMA ORANLARI

	Hafif Besleme	Normal Besleme	Ağır Besleme
Mevsimlik süs bitkileri	1,5-2,0 g/l	2,0-3,0g/l	3,0-4,5 g/l



GARANTİ EDİLEN İÇERİK

- %11 TOPLAM AZOT (N)**
4.5% nitrat azotu (NO3-N)
6.5% amonyum azotu (NH4-N)
- %11 FOSFOR PENTAOKSİT (P2O5)**
Nötr amanyum sitratta ve suda 8.2% çözünür.
- %17 POTASYUM OKSİT (K2O)**
17% suda çözünür
- %2.0 MAGNEZYUM OKSİT (MgO)**
1.0% suda çözünür.
0.010% Bor (B)
0.08% Bakır (Cu)
0.38% Demir (Fe) 0.04% EDTA şelatlı
0.05% Mangan (Mn)
0.009% Molibden (Mo)
0.014% Çinko (Zn)

DİKKAT

Hassas bitkiler için oranları azaltınız. Bu ürünü yetiştirme ortamına ve tohum ekme ortamına uygun değildir. Kullanım oranları gübresiz kullanım ortamı baz alınarak hazırlanmıştır. Lütfen bunların genel bir öneri olduğuna dikkat edin. Özel tünellerde veya seralarda, güz veya kış döneminde saksıya alma veya özel iklim koşullarında düzenlemeyi gerektirebilir. Daha fazla bilgi almak için lütfen firmamızı arayın. Kültür uygulamalarından veya yapacağınız diğer değişikliklerden önce küçük bir uygulama yapınız.