

MagStar

MAGNEZYUM İHTİYACINI DESTEKLEYEN EŞSİZ DENGE

MagStar

Bitkilerinizin magnezyum ihtiyaçlarını eksiksiz bir şekilde karşılayarak yaşamsal faaliyetlerini sürdürmeleri için gerekli olan fotosentez ve dokuların canlılığını arttıran bir bitki besleme ürünüdür.

Güçlü bir bitki dokusu oluşmasını sağlar ve dokuların canlılığını korur.

Katalitik etkisiyle enzim reaksiyonlarını aktive eder.

Protein ve yağ sentezini arttırır.

Klorofil oranını maksimum seviyeye çıkararak fotosentez artışını ve yeşil aksamların canlılığını arttırır.

İçerik

Azot (N) %6

Magnezyum (MgO) %9



MagStar

Magnezyum klorofil molekülündeki merkez katyon olma özelliğine sahip bir bitki besin elementidir. Bitkilerinizin büyüme ve gelişmesi için hayati önem taşıyan magnezyum fotosentezi ve bazı enzim reaksiyonlarını aktive eder.

MagStar'ın eşsiz formülasyonu vizkositeyi (su gerilimi) azaltarak her türlü hava şartlarında yaprak yüzeyinde uzun süreli etkinlik göstermesini sağlar. Magnezyum ve azotun sinerjik etkisi sayesinde hızlı ve optimal şekilde bitkileriniz tarafından absorbe edilir. Bitkisel üretim döngüsü boyunca bitkilerinizin sağlıklı gelişimine destek verir.

- ✓ **Alınabilirlik:** Magnezyum ve azotun muhteşem sinerjisi sayesinde bitki kütikulasına hızlı ve etkin bir giriş sağlayarak bitkiler tarafından %100'e yakın oranda absorbe edilir.
- ✓ **Performans:** Yüksek çözünürlüklü ve yaprak yüzeyinde toksik etki yaratmaz.
- ✓ **Efektif:** Renk kalitesi yüksek mahsullerle iyi bir hasat olanağı sağlar.
- ✓ **Karışabilirlik:** Birçok bitki koruma ürünü ile karışabilir.

UYGULAMA DOZU

BİTKİ	DOZU	UYGULAMA ŞEKLİ VE DÖNEMİ (YAPRAKTAN)
Meyve Ağaçları	100-300 ml/100 lt su	10-15 gün ara ile 4-6 uygulama yapılır.
Sebzeler (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Havuç vs.)	100-300 ml/da	Tam yapraklanmadan sonra 10-14 gün ara ile 2-4 uygulama.
Narenciye	100-300 ml/100 lt su	Çiçeklenme sonrası 10-14 gün ara ile 2-4 uygulama.
Bağ	100-300 ml/ 100 lt su	3-4 yapraklı dönemden başlayarak danelerin olgunlaşma dönemine kadar 15 gün ara ile 7 uygulama.
Çilek	100-300 ml/da	10-15 gün ara ile 4-6 uygulama yapılır.
Zeytin	100-300 ml/100 lt su	Çiçeklenme sonrası 10-15 gün ara ile 2-4 uygulama..
Pamuk, Ayçiçeği, Mısır	100-300 ml/da	Yapraklanma döneminde ve 10 gün sonra 10-15 gün ara ile 4-6 uygulama yapılır.
Hububat	100-300 ml/da	Kardeşlenme döneminde uygulanır.
Tarla ve Endüstri Bitkileri (Yer Fıstığı, Soya Fasulyesi, Şeker Pancarı, Tütün vs.)	100-300 ml/da	Yapraklanma döneminde ve 10 gün sonra 10-15 gün ara ile 4-6 uygulama yapılır.
Süs Bitkileri	100-300 ml/100 lt su	Yapraklanmadan sonra uygulanır.