



SEQUESTRENE Fe

EC Fertilizer

(Demir Şelatı - EDDHA)

GARANTİ EDİLEN İÇERİK (% w/w)

Suda Çözünür Demir (Fe) : % 6

EDDHA ile Şelatlı Demir (Fe) : % 6

EDDHA ile Şelatının Stabil olduğu pH aralığı : 6.5-8.5

ÜRETİCİ FİRMA

Syngenta Crop Protection AG
Rosentalstrasse 67 CH-4058
Basel/ İsviçre

ÜRETİM YERİ:

Huntsman Advanced Materials (Spain) S.L.
Avda. de Aróstegui s/n
31009 Pamplona
İSPANYA

İTHALATÇI VE TESCİL SAHİBİ FİRMA:

Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Halkapınar Mah. 1203/11 Sk.
No: 5-7 İç Kapı No: 62
Konak / İzmir
Tel. : (0232) 413 00 55
Fax : (0232) 435 18 85



SEQUESTRENE Fe : ÖZELLİKLERİ VE ETKİ ŞEKLİ

SEQUESTRENE Fe , granül formülasyonunda, iz element demiri, demir şelat şeklinde ihtiva eden, demir noksanlığından dolayı sararan, zayıf düşen etiket tavsiyesinde yer alan; fidan, meyve ağaçları, bağ- üzüksü meyveler, sebze (sera-tarla), tarla bitkileri ve diğer bir çok kültür bitkilerince topraktan ve yapraktan kolayca alınabilen bir gübredir.

UYGULAMA ŞEKLİ , UYGULAMA ZAMANI VE DOZU

Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
“Asla uygun doz oranlarını aşmayınız”

***SEQUESTRENE Fe** uygulamaları genel olarak ilkbaharda, ekim-dikim zamanında ya da bitki gelişiminin hızlı olduğu herhangi bir zamanda yapılabilir. Uygulamalar kök bölgesine serpmek, serpip toprağa karıştırmak, tarla bitkileri ve sebzelerde şerit şeklinde serpmek veya su ile karıştırıp pülverizatörle yeşil aksama püskürtmek şeklinde olabilir. **SEQUESTRENE Fe** suda çok kolay eriyebilen bir gübredir. Ayrıca sulama suyuna vererek veya damla sulama sistemi ile de **SEQUESTRENE Fe** uygulaması yapılabilir. Su ile karıştırıp pülverizasyon şeklinde atılması halinde uygulama aletinde aşındırıcı etkisi olabileceğinden uygulama bittikten sonra alet hemen temizlenmelidir.

Kullanıldığı kültür bitkileri ve dozları :

Ürün	Yaşı	Doz	Uygulama şekli
Yeni dikilen fidanlarda	-	10 g - 20 g / ağaç başına	Yağmur öncesi kök bölgesine serpilir veya uygulamayı takiben sulama yapılır
Meyve ağaçları (Nar,Kivi,Elma,Armut, Ayva, Kayısı, Şeftali, Nektarin,Kiraz, Vişne,Erik) Turunçgiller (Greyfurt,Limon , Mandalina,Portakal ,Altıntop)	1 yaşlı 2-3 yaşlı 4 yaş ve üstü	50 g / ağaç başına 50 g -150 g / ağaç başına 200 g - 300 g / ağaç başına	Yağmur öncesi kök bölgesine serpilir veya uygulamayı takiben sulama yapılır
Muz , Mango	Tüm yaşlar	20 g - 40 g / ağaç grubu	Yağmur öncesi kök bölgesine serpilir veya uygulamayı takiben sulama yapılır
Zeytin, Antep fıstığı,Badem,Ceviz, Fındık, Kestane	Tüm yaşlar	200 g / ağaç başına & ocak başına	Yağmur öncesi kök bölgesine serpilir veya uygulamayı takiben sulama yapılır
Bağ - üzüksü meyveler (Böğürtlen , Frambuaz, Yabani mersin , Frenk üzümü, Ahududu, Dut)	Tüm yaşlar	30 g - 50 g / omca başına	Yağmur öncesi kök bölgesine serpilir veya uygulamayı takiben sulama yapılır
Sebzeler (Tarla) Domates, Hıyar,Biber,Patlıcan, Kavun,Kapuz ,Kabak, Marul, Çilek ve Tarla bitkileri , Yerfıstığı,Soya	-	500 g / da	Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme
Sebzeler (Sera) Domates, Hıyar, Patlıcan, Biber,	-	250 g / da	Şerit halinde toprağa uygulama

Kavun,Karpuz,Kabak ,Marul, Çilek			veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme
Süs bitkileri (Gül, Glayör, Gerbera, Karanfil , vb)	-	3 g - 4 g / her bir metre sıraya	Her bir metre sıraya
Bezelye , Fasulye, Mercimek , Nohut, Börülce	-	250 g / da	Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme
Şeker pancarı, Enginar , Havuç , Ispanak , Kereviz		250 g / da	Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme
Tütün		250 g / da	Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme
Kanola , Ayçiçeği		250 g / da	Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme
Hububat (Buğday , Arpa , Çavdar , Yulaf)		200 g / da	Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme
Mısır , Tatlı Mısır		250 g / da	Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme
Pamuk		250 g / da	Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme
Patates		250 g / da	Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile

			karıştırıp yeşil aksama püskürtme
Soğan, Pırasa, Sarımsak		250 g / da	Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme

*Bu dozlar şiddetli demir noksanlığı ve şiddetli kloroz durumları içindir. Daha hafif durumlarda dozu üçte bir durumda azaltınız. .

*Hiç bir zaman ağaç başına 500 g dozu aşmayınız.

Meyve Fidanları : Demir noksanlığı olduğu bilinen topraklarda yağmur öncesi kök bölgesine serpilir veya uygulamayı takiben sulama yapılır.

Meyve Ağaçları: Gübrenin en iyi uygulama zamanı ilkbaharda ağaçların uyanmaya başladığı devredir.

Bağ & Üzümsü meyveler : Demir noksanlığına kloroza karşı erken ilkbahar döneminde, yağışlardan önce uygulanır

Sebzeler (Tarla- Sera): Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme şeklinde uygulama yapılır.

Tarla Bitkileri : Şerit halinde toprağa uygulama veya su ile karıştırıp yeşil aksama püskürtme şeklinde yapılır.

Süs bitkileri : Demir noksanlığı olduğu bilinen topraklarda sulama öncesi kök bölgesine serpilir veya uygulamayı takiben sulama yapılır.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU : Sequestrene Fe kuru ve sıvı gübreler ile karışım halinde kullanılabilir, fakat örneğin bakır gibi ağır metal ihtiva eden ilaçlar veya gübreler ile karıştırılarak kullanılmaz

UYARILAR

*Önce etiketi okuyunuz. * Çocuklardan, evcil hayvanlardan ve gıdalardan uzak tutunuz. *Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız. * Gübreleme esnasında koruyucu giysi, Maske, Eldiven ve Gözlük kullanınız. *Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas ettiğinde hemen bol su ile yıkayınız. * Ürünü, ürünün tozunu solumayınız, yutmayınız.

* **Toprak ve /veya yaprak analizi yaptırılarak kullanılması tavsiye edilir.**

DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

Ürün kendi orijinal ambalajında , ağzı kapalı olarak, doğrudan güneş ışınlarına maruz kalmayan , serin , havalandırılan ve kuru ortamda, (-10°C) – (+30°C) arasında depolandığında fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az **4 yıl** korur.

FİRMA BEYANI

Ürünün, üretici tarafından kullanımı firmamızın kontrolü dışında olduğundan, hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar ile amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız sorumluluk kabul etmez.

Çalışma İzin No	: TR-35-KC-001
Tescil No	: -
Lisans No	: 1397
İmal Tarihi	: Kutunun üzerinde basılıdır.
Son Kullanma Tarihi	: Kutunun üzerinde basılıdır.
Ürün Parti No	: Kutunun üzerinde basılıdır.
Yoğunluk	: 0.5-0.7 kg/ l
Net ağırlık	: 1, 5, 10, 20, 25 KG

Piyasaya sunacağımız ürün içeriğinin, Etiketindeki ve Tescil belgesindeki bilgiler ile aynı olacağını taahhüt eder aksinin ispatı halinde 4703 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.

SEQUESTRENE® Syngenta Şirketler Grubunun tescilli ticari markasıdır.