

bolikel® XP

100% orto-orto

EC FERTİLİZER DEMİR ŞELATI-HBED Bolikel® XP

Garanti edilen içerik	w/w
Suda çözünür Demir (Fe)	% 6
HBED ile şelatlı demir (Fe)	% 6
orto-orto HBED ile şelatlı Demir (Fe)	% 6
Şelatın stabil olduğu pH aralığı	pH 3,5-12

Klor içeriği	%13
--------------	-----

AÇIKLAMA

Bolikel® XP mikrogranül demir şelatıdır. Meyve ağaçlarında, sebzelerde, süs bitkilerinde, topraksız kültürlerde demir ihtiyacını karşılamak veya noksanlığını gidermek için geliştirilmiştir. Demir noksanlığı toprakta düşük seviyede demir bulunmasından kaynaklanabildiği gibi, alkali bünyeli topraklarda demirin bitki tarafından alınmasının önlenmesi sebebiyle de çıkabilir. Bitkinin yapraklarının yeşil olması ve fotosentez yapması için gerekli bir elementtir. Önerildiği şekilde kullanıldığı takdirde yaprak rengi yeşil rengine döner, ve bitki normal fotosentez yapmaya devam eder.

UYGULAMA

Bolikel® XP tarımsal analiz sonucuna göre veya ilk demir noksanlık belirtileri görülmeye başladığında kullanılmalıdır. Noksanlığa göre sezon boyunca devam edilebilir. Doğrudan toprağa uygulanır veya damla sulama sistemleriyle, diğer sulama sistemleriyle beraber uygulanabilir. Toprak üzerine serpilmiş ise en kısa zamanda toprakla karıştırılmalıdır. Meyve ağaçlarında taç izdüşümü 15-20 cm daire şeklinde kazılarak hendeğe uygulanıp, üstü kapatılır. Uzun süreli etkilidir.

KARIŞILIRLIK

Diğer birçok gübreyle ve tarım kimyasallarıyla karışabilir. Bunun yanında ayrı uygulanması tavsiye edilir. Karışımlarda kullanmadan önce mutlaka karışım testi yapılmalıdır.

Net Miktar	:
Üretim Tarihi	: Ambalajın Üzerindedir.
Parti ve Seri No	: Ambalajın Üzerindedir.
Son K. Tarihi	: Üretim tarihinden itibaren 5 yıl
Depolama Sıcaklığı °C	: 30 °C'den az
Bakanlık Lisans No	: 043
Bakanlık Tescil No	: 23742

İTHALATÇI FİRMA: Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Caddesi No: 10
07190 - Döşemealtı / ANTALYA / TÜRKİYE
Tel: 0 242 249 46 46 Pbx • Fax: 0 242 249 46 00
Alo DRT: 444 0 378 • www.drt.com.tr

ÜRETİCİ FİRMA: Nouryon Functional Chemicals B.V.

Nouryon

Stationsstraat 77 3811 MH Amersfoort Netherlands
Tel: +31 33 467 67 67 • Fax: +31 33 467 61 00
www.nouryon.com

KULLANMA DOZU

Tarla bitkileri (Genel)	0,4-0,8 kg/da	Ekim, dikim öncesi gerekli miktar toprağa serpilir veya toprağa sprey olarak uygulanır. Uygulama sonrası toprak karıştırılır.
Bahçe Bitkileri (Genel)	0,1-0,3 kg/da	Doğrudan sulama sistemleriyle uygulanır. Toprağın ilk 10 cm derinliğini ıslatılacak kadar yeterli su kullanılmalıdır.
Narenciye	40-150 g/ağaç	Uygulamayı takiben Demir Şelatını toprağa indirmek için hemen yeterli sulama yapılmalıdır.
Elma	30-60 g/ağaç	Yukarıda verilen miktarlar ortalama değerlerdir. Uygun oranlar bitkilerin gelişimine, tarımsal analiz sonuçlarına göre Uzman Tarım Danışmanları tarafından belirlenir.
Üzüm	4-8 g/omca	
Üzüm (Yüksek Sistemler)	8-20 g/omca	
Fidanlıklar	2-3 kg/da	
Çiçek	0,25-0,5 kg/da	
Sebzeler	0,25-0,3 kg/da	

UYARILAR, TEDBİRLER ve DEPOLAMA

- P261: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.
- P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P403+P233: İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.
- P411: 30 °C'yi aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın.
- P501: İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.
- Kilit altında ve çocuklardan uzak tutunuz.
- Yiyecek, içecek ve hayvan yemlerinden uzak tutun.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayın.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK

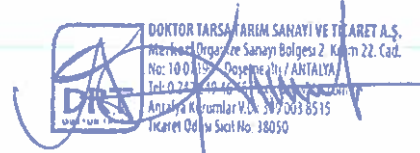
Doktor Tarsa Firması, açılmamış ambalajın, etikette yazılı kimyasal özelliklerine uygunluğunu garanti etmektedir. Olağandışı şartlar, ürünün kullanım şekli, depolama durumu üretici firmanın kontrolü dışında gerçekleştiğinde kaynaklanacak herhangi bir sorundan üretici firma sorumlu değildir. Alıcı satış sonrası hatalı depolama ve kullanımdan kaynaklanacak riskleri kabul eder.



Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısını olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

Ali Çetin KARAKAYA

Kurumsal Temsil ve Entegre Yönetim Sistemleri Müdürü



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	43
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	DEMİR ŞELATI-HBED
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	23742
Marka veya Ticari Adı(wardsa)	BOLİKEL XP
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	DEMİR ŞELATI-HBED
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Demir(Fe): 6
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	HBED ile şelatlı Fe: 6
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	İthalat
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1-5-10-15-20-25-30-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	/<30 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamani, Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız, Net Ağırlık, Firma Beyanı, Klor İçeriği:
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 26/03/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 26/03/2020

Yaşar ORHAN
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.