



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

GIDANI KORU  
SOFRANA SAHIP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmann	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	43
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	DEMİR ŞELATI-DTPA
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	19260
Marka veya Ticari Adı (varsa)	CATE® Fe DTPA
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	DEMİR ŞELATI-DTPA
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	DTPA Şelatlı Demir (Fe): % 6
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	İthalat
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 3,88 - 4,65 - 7,75 - 11,63 - 15,5 - 19,38 - 23,26 - 31,01 - 38,76 L 1,29 - 5 - 6 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	/ 40 °C
Diğer İşaretler	Üretim Tarihi Çocuklardan Uzak Tutunuz Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Son Kullanma Tarihi Uyarılar Firma Telefonu Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil No Parti No Parti Seri No
Veriliş Nedeni	Süre bitimi nedeni ile yenileme
Bu belge 26/12/2023 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:26/12/2023

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkan V.

# EC FERTİLİZER

## Demir Şelatı - DTPA

# CATE® Fe DTPA

### Garanti edilen içerik w/w

Suda çözünür Demir(Fe) % 6

DTPA Şelatlı Demir (Fe) % 6

Şelatın stabil olduğu pH aralığı 4 - 7,5

### UYARILAR, ÖNLEMLER ve DEPOLAMA

P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P403+P233: İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.

P405: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.

P406: Aşındırıcılara karşı dayanıklı/dayanıklı bir iç astara sahip kapta depolayın.

P411: 40 °C'yi aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın.

P390: Maddi hasarı önlemek için sıvı döküntüleri temizleyin.

P501: İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.

Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutun.

Sadece gerekli yerlerde kullanın.

Asla uygun doz oranlarını aşmayın.

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



H290: Metalleri aşındırabilir.  
UN1760, Aşındırıcı Sıvı, B.B.B.



**Cate® Fe DTPA** % 6 yüksek stabilizeye sahip, şelatlı demir gübresidir. Topraksız kültür yetiştiriciliklerinde, meyve bahçelerinde, sebzelerde, tarla bitkilerinde yapraktan ve/veya topraktan, köklerden uygulanabilir. Demir noksanlığının önlenmesinde ve düzeltilmesinde kullanılır. Volumetric sistemlerde kolay kullanım için sıvı olarak üretilmiştir.

### Sodyum içermez, geri dönüşümlü sistemlerde güvenle kullanılabilir.

Suda çözünür fosfatlarla karıştırılabilir. Bu nedenle hydroponic'lerde ve gübre tankı solusyonlarda kullanılabilir.

### UYGULAMA ORANLARI

Aşağıda verilen miktarlar ortalama değerlerdir. Uygun oranlar; bitkilerin gelişimine, gözlemlere ve tarımsal laboratuvar analiz sonuçlarına göre uzman Tarım Danışmanları tarafından belirlenir.

TOPRAKSIZ TARIM UYGULAMALARI	ml / 100 L su	(g / 1000 L . ppm)	mol / L
Katı ortam, su ve hava (hydroponic, wick, ebb&flow, aeroponic, drip, NFT vb.) kültürlerinde; oranlar uzman danışmanlar tarafından ihtiyaca göre hesaplanarak kullanılması gerekir.	200 - 2000	(120 - 1200)	2,14 - 21,4

### TOPRAK UYGULAMALARI

Fidanlar	10-30 ml/bitki
Meyveye yeni başlayan ağaçlar	50-100 ml/bitki
Verime yatmış meyve ağaçları (normal verim)	80-150 ml/bitki
Verime yatmış meyve ağaçları (yüksek verim)	100-150 ml/bitki
Narenciye	150-300 ml/bitki
Üzüm	10-30 ml/omca
Kesme çiçekler (gül, karanfil, krizantem, gerbera)	300-700 ml/da
Çiçek, Ahududu	500-1000 ml/da
Sebzeler	250-500 ml/da

### YAPRAK UYGULAMALARI

		ml /100 L su
Domates, Hıyar, Patlıcan, Biber	Çiçeklenme başlangıcında 2-3 hafta ara ile	50-200
Narenciye	Çiçeklenme öncesi. Haziran meyve dökümü öncesi. Yaz sürgünü dönemi.	50-150
Elma, Armut, Ayva	Meyveler ceviz iriliğine ulaştığında. Yaz sürgününde.	50-120
Şeftali, Kayısı, Kiraz	Çiçeklenme sonrası ve iki hafta sonra.	50-120
Üzüm	Salımların kapanmasından önce ve 2 hafta ara ile 2 uygulama.	60-140
Kavun, Karpuz	Çıkıştan 1-2 ay sonra ve 2 hafta ara ile	200-250

### KARIŞILIRLILIK

Gerekli miktarda **Cate® Fe DTPA**'yı tanka karıştırarak ekleyiniz. Tankı su ile tamamlayınız ve karıştırdıktan sonra kullanınız.

DRT ürünleri birçok tarım ilacı ve gübre ile karıştırılabilir. Ürünlerin karışılabilirlikleri bilinmiyorsa mutlaka ön karışım testi yapılmalıdır.

**Cate® Fe DTPA** ile yapılan tank karışımlarında pH 4'ün altına düşürülmemelidir.

### GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK

Doktor Tarsa Firması henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir. Olağandışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanımı ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde Doktor Tarsa oluşabilecek problemlerden sorumlu değildir.

Net Ağırlık

: 1 Litre /1,29 kg

Son Kullanım Tarihi

: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıl

Depolama °C

: 40 °C'den az

Üretim Tarihi

: Ambalajın Üzerindedir.

Parti ve Seri No

: Ambalajın Üzerindedir.

Bakanlık Lisans No

: 043

Bakanlık Tescil No

: 19260

### İTHALATÇI FİRMA



DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.  
Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cd.  
No: 10 07190 - Döşemealtı / ANTALYA / TÜRKİYE  
Tel: +90 242 249 46 46 (Pbx) • Fax: +90 242 249 46 00  
www.dr.com.tr

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

### ELİF ULUŞAHİN

Yönetim Kurulu Asistanı



DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.  
Merkez: Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cad.  
No: 10 07190 - Döşemealtı - ANTALYA  
Tel: +90 242 249 46 46 Pbx • www.dr.com.tr  
Antalya Ticaret Sicil No: 309 003 8515  
Ticaret Sicil No: 38050



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLI ĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlü ğü



Sayı : E-70390991-155.99-12638067  
Konu : Kimyevi Gübre Tescil Belgesi Süre  
Uzatma-(OLT Başvuru No: 35585)-[Tescil  
No: 19260]

DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.  
AOSB 2. Kısım Mahallesi 22. Cad. No:10  
Döşemealtı / ANTALYA

İlgi : 26.12.2023 tarihli ve OLT.35585 sayılı yazınız.(25/12/2023 tarihli başvurunuz).

Bakanlığımızca, 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği"nin 13.maddesi gereği firmaların almakla yükümlü buldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine ekte gönderilmiştir. Belge asıllarının firmanızda, birer örneğinin de bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

Ek:

- 1 - Tescil Belgesi
- 2 - Kimyevi Gübre Etiket Örneği

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Doğrulama Kodu: 769F03E2-326D-44C0-9B48-D8C146393D92

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Bitki Besleme Daire Başkanlığı  
Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara  
Tel: 0 (312) 258 83 11-12 Faks:0 (312) 258 83 21  
KEP Adresi : [tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr](mailto:tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr)

Bilgi için:Nursel DEL KAYA  
Mühendis

