



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

ORGANİK KAYNAKLI ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Ticari Ünvanı	Üretici
Lisans Türü(Üretici veya Üretici(ihthalatçı))	6
Lisans No	
Ürünün	
Türü	ORGANİK KAYNAKLI ÜRÜNLER
Tip İsmi	KATI DENİZ YOSUNU
Cinsi	Kati
Verilen Tescil No	8646
Marka veya Ticari Adı(varsa)	PROTON
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Tip İsmi	KATI DENİZ YOSUNU
Ürettiği Ülke (Türkiye veya İthalat)	İthalat
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	45
Suda Çözünür K ₂ O %	10
Alginiik Asit %	1,5
Maksimum EC (dS/m)	44,6
pH	9-11
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,4-0,5-1-5-10-15-20-25-40-50 Kg
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme

Bu belge 05/01/2021 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.

23.02.2018 Tarihli ve 30341 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik"

Tarih: 05/01/2021

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Organik Kaynaklı Ürünler Katı Deniz Yosunu

PROTON®

İÇİNDEKİLER

Garanti Edilen İçerik:

Organik Madde	% 45
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 10
Alginiik Asit	% 1,5
pH	9-11
Maksimum EC (dS/m)	44,6

Net: 0,4-0,5-1-5-10-15-20-25-40-50 Kg

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



Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde
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

UYARILAR VE TEDBİRLER

- P261: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.
- P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P501: İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.
- Sadece gerekli yerlerde kullanın.

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.

Bakanlık Lisans No : 006

Bakanlık Tescil No :

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

RAMAZAN BİÇİCİ



DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Merkezi: Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde
No: 10 07190 - Döşemealtı / ANTALYA
Tel: 0 242 249 46 46 Pbx - www.drt.com.tr
Antalya Kurumlar V.D.: 309 803 8513
Ticaret Odası Sicil No: 38050

DAMLA SULAMA SİSTEMLERİ VE/VEYA YAPRAKTAN UYGULANABİLİR

Ürün	Kullanma Zamanı	Miktarı
Sera bitkileri için	Dikimden itibaren 15-20 gün ara ile sezon boyunca	80 g / da
İspanak, Marnil	Çıktan veya dikimden 15-20 gün sonra	50 g / da
Fasulye, Bezelye vb.	4-6 yaprak teşekkülünde, tam çiçeklenmede ve ilk dane oluşumunda olmak üzere 3 uygulama	60 g / da
Patates, Soğan, Havuç, Pancar	Yumurru oluşum döneminden sonra 15-20 gün ara ile 2 uygulama	70 g / da
Hububat (Buğday, Arpa)	Kardeşlenme başlangıcında ot ilaçlarıyla beraber	100 g / da
Pamuk	4-5 gerçek yapraklı dönemde	70 g / da
Mısır	Bitki 15-20 cm boylandığında, çapa öncesi	100 g / da
Meyve ağaçları (Yumuşak Çekirdekli)	Fare kulağı döneminde ve meyve tutumundan 15-20 gün sonra	100 g/100 L su
Meyve ağaçları (Sert Çekirdekli)	Çiçeklenme başlangıcında, tam çiçeklenmede, meyve tutumundan sonra ve hasattan 20 gün önce	100 g/100 L su
Narnciye	Çiçeklenme öncesi ve meyve gelişme dönemi	100 g/100 L su
Kesme Çiçek	Çiçek tomurcuğu gelişim öncesi	70 g / da

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

DEPOLAMA

- P403+P233: İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.
- P411: 40 °C'yi aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın.
- P405: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.

Acadian Seaplants Limited

PROTON®

Acadian Seaplants Suda Çözünür Yosun özü olup Kanada'nın Nova Scotia Atlantik kıyı sularından çıkarılan taze Ascophyllum nodosum deniz losunundan elde edilmiştir.

PROTON®'nun Sağladığı Faydalar:

Tüm bitkiler için tabii bir besindir. Toprağın fiziksel, kimyasal ve biyolojik yapısının iyileştirilmesi sürecinde, bitki kök bölgesine yakın yerlere uygulandığında, bu kısımlarda toprağı, bitki besin maddelerinin alınmasına olanak sağlayacak şekilde düzenlemeye yardımcı olur.

PROTON®'nün Özellikleri:

- Doğal üründür; çevreyi kirlilemez.
- İlaçlarla birlikte karıştırılabilir. Kullanım öncesi karışım testi yapılması tavsiye edilir.
- Bitki tarafından alımı kolaydır.
- Serin vakitlerde uygulanmalıdır. Bütün bitki türlerinde uygulanabilir.
- Suda tavsiye edilen miktarda kullanılması halinde çözünür.

Üretim Tarihi : Ambalajın Üzerindedir
Parti ve Seri No : Ambalajın Üzerindedir
Son Kullanma Tarihi : Üretim tarihinden itibaren 3 yıl