

MİKROBİYAL ÜRÜNLER
MİKROORGANİZMA İÇEREN GÜBRE
SS-SUPER IRON

Garanti edilen İçerik:

Canlı mikroorganizma adı: *Pseudomonas fluorescens*, *Pseudomonas putida*, *Pantoea agglomerans*

Toplam canlı mikroorganizma sayısı: 1×10^7 kob/ml



ÜRETİCİ FİRMA

SUPERSOL BİYOTEKNOLOJİ A.Ş.
AHMEDİYE MAHALLESİ DAĞDİBİ SK. NO:68 ARİFİYE/SAKARYA
TEL:0264 228 18 37 FAKS: 0232 799 03 56
Web: www.supersol.com.tr

FİRMA BEYANI

Ürünün, bizim kontrolümüzde olmayan hatalı ve öneriler dışında kullanımları, uygun olmayan depolamalardan doğacak sorunlarda firma mesuliyet kabul etmez. Ürünün etiketi üzerinde belirtilen içeriğe uygunluğu, sadece ürünün teslim sırasında firma garantisi altındadır.

DEPOLAMA

- Kullanılıncaya kadar orijinal ambalajında, kuru ve havadar bir yerde, direk güneş ışığına maruz bırakılmadan muhafaza edilmelidir.
- Ürünün raf ömrü oda sıcaklığında (+25 °C) ortalama 8 ay kadardır.
- Buzdolabı sıcaklığında (+5 °C) muhafaza edilmesi durumunda ise ürünün raf ömrü ortalama 14 aya kadar çıkabilir.
- Toprakta canlı kalma süresi ortalama 14 aydır.
- Açılmış ambalajlar hemen kullanılmalıdır.
- Ancak, su ile karıştırılmadan orijinal ambalaj içinde ürün kalmış ise kontaminasyona sebep olmamak için kapağı sıkıca kapatılarak +5 °C'de 15-20 gün muhafaza edilebilir.

UYARILAR

- Ürünü kullanmadan önce mutlaka etiketi okuyunuz.
- Çocuk, evcil hayvan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- Ürünü kullanırken maske, eldiven ve gözlük kullanınız ve hiçbir şey yemeyiniz ve içmeyiniz.
- Göz ve deri temasından kaçınınız.
- Ürünün paketi açıldıktan sonra hemen kullanınız.
- Yüksek basınçla çalışan ilaçlama aletleri ile uygulama yapmaktan kaçınınız.
- Toprak düzenleyicileri, organik gübreler ve düşük dozda kimyasal gübreler ile ürün etkinliği artırılabilir.
- Yaprak ve/veya toprak analizi yaptırılarak ürün kullanımı tavsiye edilir.

SUPERSOL BİYOTEKNOLOJİ
Ahmediye Mah. Dağdibi Sok. No: 68
Arifiye/SAKARYA
Gümrükönü V.D. 784 056 521
Mersis No: 0784 0569 261 0000 0000

Durmuy DEMİREL
Şirket Vekili

TESCİL NO:
LİSANS NO:
ÜRETİM TARİHİ:
RAF ÖMRÜ:
PARTİ NO:

NET HACİM: 0,25-0,5-1-5-10-20-30-40-50 Litre

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU	
		Topraktan	
Örtü Altı Sebzelerinde (Biber, Domates, Hıyar, Patlıcan, vb.)	<ul style="list-style-type: none">Fide dikiminden sonra,Birinci uygulamadan 15 gün sonra ve 30 günlük periyotlarla hasada kadar		1 L/da
Tüm Açık Alan Sebzelerinde (Biber, Domates, Hıyar, Patlıcan, Marul, Pırasa, Ispanak, Lahana vb.)	<ul style="list-style-type: none">2-3 yaprak döneminde,Birinci uygulamadan 15-20 gün sonra		1 L/da
Sert Çekirdekli (Kiraz, Kayısı, Şeftali, Erik, Vişne, Nektarin), ve Yumuşak Çekirdekli (Elma, Armut, Ayva)	<ul style="list-style-type: none">Çiçek gözleri kabarmaya başladığında,Çiçekler %5-10 açtığında,%90-95 çiçek tamamlandığında,Petaller döküldüğünde		1-2 L/da
Sert Kabuklular (Ceviz, Badem, Fındık, Antep Fıstığı, vb.)	<ul style="list-style-type: none">Çiçek gözleri kabarmaya başladığında,Çiçekler %5-10 açtığında,%90-95 çiçek tamamlandığında,Petaller döküldüğünde		1-2 L/da
Narenciye (Portakal, Limon, Greyfurt, Mandalina vb.), Nar	<ul style="list-style-type: none">Çiçeklenme öncesiMeyve tutumundan; Gelişme dönemine kadar 15-20 günde bir uygulama		1-2 L/da

SUPERSOL BIYOTEKNOLOJİ A.Ş.
Ahmediye Mah. Dağdibi Sok. No: 66
Arifiye/SAKARYA
Gümrükönü V.D. 784 056 92 64
Mersis No: 0784 0569 2640 000

Dürmuş DEMİREL
Şirket Vekili

Tropikal Meyveler (Muz, avokado, mango vb.)	<ul style="list-style-type: none"> • Çiçeklenmeden 10-15 gün önce, • Meyve büyütme döneminde 	1-2 L/da
Bağ ve Zeytin	<ul style="list-style-type: none"> • Çiçeklenme öncesinde, • Meyve ilk tuttuğunda 	1-2 L/da
Çilek, Kivi, Böğürtlen, Yaban Mersini	<ul style="list-style-type: none"> • Çiçeklenmeden 10-15 gün önce, • Meyve büyütme döneminde 	1 L/da
Tüm Yumrulu Bitkilerde (Ş. Pancarı, Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç vb.)	<ul style="list-style-type: none"> • Gerçek yaprak oluşumundan sonra, • 15-20 günde bir 3 uygulama 	250-400 ml/da
Tarla Bitkileri (Buğday, Arpa, Çeltik)	<ul style="list-style-type: none"> • Kardeşlenme döneminde, • Bayrak yaprak döneminde 	250-400 ml/da
Tarla Bitkileri (Pamuk, Mısır, Ayçiçeği, Soya, Fasulye vb.)	<ul style="list-style-type: none"> • 4-5 yaprak döneminden itibaren, sezonda 3 uygulama 	250-400 ml/da
Yeşil Alan ve Süs Bitkileri	<ul style="list-style-type: none"> • Çıkıştan itibaren, vejetasyon süresi boyunca 	1 L/da

KULLANIMDA TEKNİK BİLGİLER

Karışılabilirlik:

Genel olarak kimyasal tarım ilaçları ve yüksek dozda kimyevi gübrelerle birlikte kullanılması tavsiye edilmez. Ancak organik kaynaklı taban gübrelerle karıştırılarak etkinlik artırılabilir.

SUPERSOL BIYOTEKNOLOJİ A.Ş.
Ahmediye Mah. Dağdibi Sok. No: 66
Arifiye/SAKARYA
Gümrük No: 36 055 92 64
Mersis No: 078400926400001
Şirket Yetkili

Tohum Kodlaması: Kullanıma hazır hale getirilmiş mikrobiyal ürüne yayıcı-yapıştırıcı da eklenerek temiz bir zemin üzerine serileri tohumlara 2 atm basınçta çalışan bir pülverizatörle püskürtülerek tohumlara bakteriler iyice bulaştırılır. Bir gece gölgede kurutulan tohumlar ertesi gün ekilir.

ETKİ ŞEKLİ

- Ürün içeriğindeki bakterilerin, siderofor üretimi ve kalsiyumu çözebilmesi sayesinde demir alımı kolaylaşır.
- Demir noksanlığından dolayı başta bağlarda olmak üzere sararan zayıf düşen bitkilerde düzelmeye sebep olur.
- Organik asit ve amino asit üretimi ile bitkinin iyi bir kök sistemi oluşturmasına yardımcı olur.
- Oluşan iyi kök sistemi sayesinde bitkilerin topraktaki besin maddelerinden daha iyi yararlanmasını sağlar.
- Havanın serbest azotunu bitkilerin kullanabileceği nitrat ve amonyum formuna dönüştür.
- Topraktaki fosfatın yararlılığını artırarak buna bağlı olarak verim ve ürün kalitesini arttırmaya yardımcı olur.
- Zamanla toprakta biriken toksik kimyasalları da parçalayarak ciddi bir toprak rehabilitasyonu sağlanabilmektedir.
- Toprağın organik gübreler veya toprak düzenleyicileri ile de desteklenmesi ürün etkinliğini artırır.
- Düşük dozdaki kimyasal gübre uygulamaları ile birlikte de kullanılabilir.


ÜRÜNÜN KULLANIMI İÇİN UYGUN TOPRAK ŞARTLARI

SS-Super Iron; pH'sı 6-8; 15-40 °C sıcaklık arasında, tınlı, organik maddece zengin, yeterince neme sahip, aşırı kimyasal pestisit veya kimyasal gübre kalıntısı içermeyen topraklarda çok iyi sonuç verir. Özellikle organik maddece zengin topraklarda toprak sıcaklığının da yükselmesi ile bakteriler hızla çoğalarak istenilen sayıya ulaşır ve aktivite kısa sürede görülmeye başlar. İlaçlamanın zorunlu olduğu durumlarda önce ilaçlama yapılarak ardından 3-4 gün sonra ise SS-Super Iron uygulaması yapılır. Uygun olmayan toprak koşullarında organik gübreler, toprak düzenleyicileri veya düşük dozda kimyasal gübreler ile kombine edilirse ürünün etkinliği artırılabilir.

TAAHHÜT

Etiket bilgilerinin, piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, Aksinin ispatı halinde, 7223 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak olan cezai işlemi, peşinen kabul ederiz.

SUPERSOL BIYOTEKNOLOJİ
Ahmediye Mah. Dağdibi Sok. No
Arifiye/SAKARYA
Gümrük No: V.D. 784 056 22 4
Mersis No: 0784 0569 22 4


Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili