

KULLANILDIĞI BİTKİLER VE DOZLARI

SOLUPROD 10-5-35+(2MgO)+(21SO₃)+TE azot, fosfor, potasyum ve mikro element içeren, topraktan ve yapraktan uygulanan ve suda tamamen çözülen katı formda bir gübredir. İçerigindeki Bakır (Cu), Demir (Fe), Mangan (Mn), Çinko (Zn) EDTA ile şelatlıdır.

Bitki Adı	Uygulama Zamanı	Yapraktan Uygulama	Damla Sulama Uygulaması
Sera ve Açık Tarla Sebzeleri (Domates, Biber, Patlıcan, Yeşil sebzeler, vd.)		250-300 g/100 L su	500-1500 g/da
Meyveler (Narenciye, Elma, Kiraz, Şeftali, Kayısı, Zeytin, Erik, Bağ, Armut, Badem, Çilek, Fındık, vd.)	Vejetatif Dönem Boyunca	250-300 g/100 L su	500-1500 g/da
Tarla Bitkileri (Mısır, Buğday, Arpa, Mercimek)		150-250 g/da	-
Endüstri Bitkileri (Pamuk, Patates, Şeker Pancarı, Kanola)		250-300 g/da	500-1500 g/da

KARISABİLİRLİK

SOLUPROD 10-5-35+(2MgO)+(21SO₃)+TE birçok pestisit ve gübre ile karışım halinde kullanılabilir. Çoklu karışımında ön deneme tavsiye edilir.

Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksının tesbiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda uygulanacak olan cezai işlemi peşinen kabul ederiz.



SOLUPROD 10-5-35+(2MgO)+(21SO₃)+TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK w/w (%)

Toplam Azot (N)	10
Amonyak Azotu (N)	2.5
Nitrat Azotu (N).....	6.5
Üre Azotu (N).....	1
Nötral amonyum sitrat ve suda çözünür	
Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	5
Suda çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	5
Suda çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O).....	35
Suda çözünür Magnezyum Oksit (MgO).....	2
Suda çözünür Kükürt Trioksit (SO ₃).....	21
Suda çözünür Bor (B).....	0.02
Suda çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır.).....	0.04
Suda çözünür Demir (Fe)(Tamamı EDTA ile şelatlıdır.).....	0.06
Suda çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır.)....	0.05
Suda çözünür Molibden (Mo).....	0.003
Suda çözünür Çinko (Zn)(Tamamı EDTA ile şelatlıdır.).....	0.02

EDTA Şelatının stabil olduğu pH aralığı: 3-8

Bakır(Cu), Demir (Fe), Mangan (Mn), Çinko (Zn)

Klor (Cl) içeriği: <% 0,1 'Kloru düşük'

UYARILAR

- Asla uygun doz oranını aşmayın.
- Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- Kullanım esnasında maske, gözlük ve eldiven takınız.
- Deri ve göz ile temasında bol suyla yıkayınız.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

DEPOLAMA

Kapalı ambalajında -5 ile +40°C arasındaki sıcaklıklarda depolandığı takdirde ürünün fiziksel ve kimyasal özelliklerinde tolerans sınırları dışında bir değişiklik olmaz. Gıda ve yiyeceklerden uzak yerlerde depolayınız. Serin ve kuru yerlerde, ahşap izgaralar üzerinde depolanmalı ve iyi bir havalandırma sağlanmalıdır.

FİRMA BEYANI

Üretici orijinal ambalajında satılmak kaydıyla ürünün kalitesini garanti eder. Hatalı depolama, hatalı uygulama veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler sonucu çıkabilecek zararlarda sorumluluk kabul etmez.

ÜRETİCİ FIRMA

AGRONUTRITION
Parc Activestre
3, Avenue de l'Orchidée
31390 CARBONNE – FRANSA
Tel: +33 05 61 97 85 00
www.agronutrition.com

İTHALATÇI

LANCES LİNK KİMYA VE İLAÇ SAN. TİC.A.Ş.
Kazımdirik Mah. 296 Sk. No: 8 İç Kapı No: 217
35100 Bornova / İZMİR
Tel: 0232 202 11 44
www.lanceslink.com

Üretim Tarihi:

Son kullanma Tarihi:

Şarj numarası:

Lisans no: 1687

Tescil no:

Net Ağırlık: kg

LANCES LİNK
KİMYA VE İLAÇ SAN. TİC. A.Ş.
Kazımdirik Mah. 296 Sk. No: 8 İç Kapı No: 217
35100 Bornova / İZMİR Tel: 0232 202 11 44
Hesap No: 3500 000 001 4265
Sehmiye: 3,500,000 TL
Mersis No: 0608001426500013