# KULLANILDIĞI BİTKİLER VE DOZLARI

SOLUPROD 20-10-20+TE azot, fosfor, potasyum ve mikro element içeren, topraktan ve yapraktan uygulanan ve suda tamamen çözülen katı formda bir gübredir. İçeriğindeki 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 1 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

#### **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 ızgaralar üzerinde depolanmalı ve iyi bir havalandırma sağlanmalıdır.

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



**EC FERTILIZER** NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

# SOLUPROD 20-10-20+TE

# <u>GARANTİ EDİLEN İÇERİK w/w (%)</u>

20
8
12
10
10
20

Suda çözünür Bor (B)	0.02
Suda çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır.)	0.015
Suda çözünür Demir (Fe)(Tamamı EDTA ile şelatlıdır.)	0.12
Suda çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA ile selatlıdır.	) 0.06
Suda çözünür Molibden (Mo)	. 0.01
Suda çözünür Çinko (Zn)(Tamamı EDTA ile şelatlıdır.)	0.015

EDTA Şelatının stabil olduğu pH aralığı: 3-9 Bakır(Cu), Demir (Fe), Mangan (Mn), Çinko (Zn)

Klor (Cl) içeriği: <0,1 'Kloru düşük'

#### UYARILAR

- Asla uygun doz oranını aşmayınız.
- 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.

## <u>KARIŞABİLİRLİK</u>

Birçok pestisit ve gübre ile karışım halinde kullanılabilir. Çoklu karışımlarda ön deneme tavsiye edilir.

## <u>FİRMA BEYANI</u>

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

# <u>ÜRETİCİ FİRMA</u>

AGRONUTRITION
Parc Activestre
3, Avenue de l'Orchidée
31390 CARBONNE – FRANSA
Tel: +33 05.61.97.85.00
www.agronutrition.com

## <u>İTHALATÇI</u>

LANCES LİNK KİMYA VE İLAÇ SAN. TİC.A.Ş. Opr. Cemil Topuzlu Cad. Yuvam Apt. No:32/8 34726 Fenerbahçe-Kadıköy/İstanbul Tel: 0 (216) 411 12 24 (3 hat) www.lanceslink.com

Üretim Tarihi: Son kullanma Tarihi: Şarj numarası: Lisans no: 1687 Tescil no:

Net Ağırlık: kg



LANCES LINK 'imva ve hac Sanavi Ticaret A.Ş