

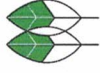
## KULLANILDIĞI BİTKİLER VE DOZLARI

**INFINITY FORM 18-18-18+TE** azot, fosfor, potasyum ve mikro element içeren, topraktan ve yaprakтан uygulanan ve suda tamamen çözülen katı formda bir gübredir. İçeriğindeki Bakır (Cu), Demir (Fe), Mangane (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.)		250-300 g/100 l su	500-1500 g/da
Tarla Bitkileri (Mısır, Buğday, Arpa, Mercimek)	Vejetatif Dönem Boyunca	150-250 g/da	-
Endüstri Bitkileri (Pamuk, Patates, Şeker Pancarı, Kanola)		250-300 g/da	500-1500 g/da

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

LANCES LİNK KİMYA VE İLAÇ SAN. TİC. A.Ş.



**LANCES LİNK®**

Kimya ve İlaç San. Tic. A.Ş.

**EC FERTİLİZER**

**NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ**

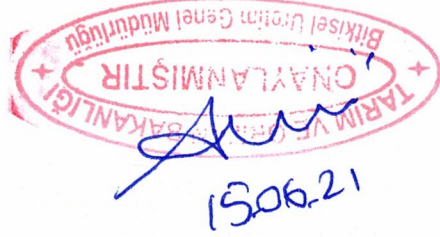
**INFINITY FORM  
18-18-18+TE**

### GARANTİ EDİLEN İÇERİK w/w (%)

Toplam Azot (N).....	18
Nitrat Azotu(N).....	9.9
Amonyak Azotu (N).....	8.1
Nötral amonyum sitrat ve suda çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	18
Suda çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	18
Suda çözünür Potasyum oksit (K <sub>2</sub> O).....	18
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 Mangane (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), Mangane (Mn), Çinko (Zn)

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



### 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, aışap ızgaralar üzerinde depolanmalı ve iyi bir havalandırma sağlanmalıdır.

### 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.

### KARIŞILIRLIK

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

### 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 FİRMA

AGRONUTRITION

Parc Actiwestre 3 Avenue de l'Orchidée

31390 CARBONNE – FRANSA

Tel: +33 05.61.97.85.00

www.agronutrition.com

### İTHALATCI

LANCES LİNK KİMYA VE İLAÇ SAN. TİC.A.Ş.

Opr. Cemil Topuzlu Cad. Yuvaam Apt. No:32/8

34726 Fenerbahçe-Kadıköy/İstanbul

Tel: (216) 411 12 24 (3 hat)

www.lanceslink.com

Üretim Tarihi:

Son kullanma Tarihi:

Şarj numarası:

Lisans no: 1687

Tescil no:

Net Ağırlık: kg

