

KULLANILDIĞI BİTKİLER VE DOZLARI

Bitki	Doz (Yapraktan)	Uygulama Dönemi
Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Şeftali, Kayısı, Kiraz, Narenciye vb.)	200-250 gr/ 100 lt su	Büyüme dönemi boyunca bitkinin besin destegine ihtiyaç duyduğu zamanlarda 3 uygulama
Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hiyar, İspanak, Brokoli, Lahana vb.)	200-250 gr/ da	Tam yapraklanmadan itibaren sezon boyunca 10 gün ara ile 3-4 uygulama
Bağ	100-200 gr/ 100 lt su	Bitkinin büyümeye ve gelişme dönemi boyunca 2-3 uygulama
Buğday, Arpa, Çeltik	200-250 gr/ da	Kardeşlenme başlangıcından itibaren 10 gün ara ile 1-2 uygulama
Patates	200 gr/da	Çiçek başlangıcından itibaren 10-15 gün ara ile 2- 3 uygulama
Pamuk	150-250 gr/da	Yapraklanmanın tamamlanmasından itibaren 1-2 uygulama
Çilek	200 gr/da	İlk meyve gözlerinin oluşmasından itibaren 10 gün ara ile 3-4 uygulama
Zeytin	200-250 gr/ 100 lt su	Çiçek salgımları oluşunca 1 uygulama, Dane oluşumundan sonra 1 uygulama
Yerfistiği	200-250 gr/ 100 lt su	Çiçek başlangıcından itibaren 10-15 gün ara ile 2- 3 uygulama
Kesme Çiçekçilik	100 gr/100 lt su	Gelişme dönemlerinde 10 gün ara ile 1-2 uygulama

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,
aksının tesbiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda
uygulanacak olan cezai işlemi peşinen kabul ederiz.*

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



EC FERTILIZER NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

SORTI PLAN 10-5-40+(16 SO₃)+TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK w/w (%)

Toplam Azot (N).....	10
Nitrat Azotu(N).....	6.1
Üre Azotu (N).....	3.9
Nötral amonyum sitrat ve suda çözünürlü	
Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅).....	40
Suda çözünürlü Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅).....	5
Suda çözünürlü Potasyum oksit (K ₂ O).....	40
Suda çözünürlü Kükürt trioksit (SO ₃).....	16
Suda çözünürlü Bor (B).....	0.04
Suda çözünürlü Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır.).....	0.009
Suda çözünürlü Demir (Fe)(Tamamı EDTA ile şelatlıdır.).....	0.04
Suda çözünürlü Mangan (Mn) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır.)...	0.09
Suda çözünürlü Molibden (Mo).....	0.007
Suda çözünürlü Çinko (Zn)(Tamamı EDTA ile şelatlıdır.).....	0.04

EDTA Şelatının stabil olduğu pH aralığı: 3-8
Bakır(Cu), Demir (Fe), Mangan (Mn), Çinko (Zn)

LANCES LINK
KİMYA VE İLAÇ SAN. TİC. A.Ş.
Opr. Cemil Topuzlu Cad. Yuvam Apt. No:32/8
34726 Fenerbahçe - Kadıköy - İSTANBUL
Tel:0216 411 12 24-25-26 Faks:0216 363 55 74
Yenikapı V.D. 608 001 4265

CEMİL TOPUZLU
GÜBRE İLAÇ SANAYİ

UYARILAR

- Asla uygun doz oranını aşmayın.
- Sadece gerekli olan yerlerde kullanın.
- 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 yaptırlararak gübre kullanılması tavsiye edilir.

KARISABİLİRLİK

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 Activestre
3 Avenue de l'Orchidée
31390 CARBONNE – FRANSA
Tel: +33 05.61.97.85.00

İTHALATÇI

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

Üretim Tarihi:

Son kullanma Tarihi:

Şarj numarası:

Lisans no: 1687

Tescil no:

Net Ağırlık: kg