

KULLANILDIĞI BİTKİLER VE DOZLARI

Bitki Adı	Toprakdan Uygulama Dozu	Uygulama Zamanı ve Şekli
Marul	50 ml/da	İlk dikimle birlikte bitki kök bölgesine damlama sulama ile 1 uygulama
Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Enginar vs)	50 ml/da	Dikimle birlikte kök bölgesine damlama/sprey ile 1. Uygulama, 25-30 gün sonra 2. uygulama
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vs)	50 ml/da	Ekim öncesi veya sonrası spreysel uygulama
Narenciye	50 ml/da	Vejetatif gelişme dönemi boyunca 1-2 uygulama
Çilek	50 ml/da	Dikimle birlikte veya hemen sonra 1 uygulama, 25-30 gün sonra 1 uygulama
Meyve Ağaçları, Zeytin, Fındık, Muz, Kivi, İncir	50 ml/da	Vejetatif gelişme dönemi boyunca 1-2 uygulama
Soğan	50 ml/da	Ekim öncesi veya sonrası spreysel uygulama
Patates, Pancar	50 ml/da	Vejetatif gelişme dönemi boyunca 1-2 uygulama
Bağ	50 ml/da	Tomurcuklanma öncesi 1 uygulama, 4 hafta sonra 1 uygulama
Yaprağı yenen sebzeler (Roka, Ispanak, Maydanoz, Tere vs)	50 ml/da	Ekimle birlikte spreysel uygulama
Tütün	50 ml/da	Dikim sonrası 1 uygulama, 25-30 gün sonra 2. uygulama
Yer Fıstığı	50 ml/da	Ekim sonrası 1 uygulama, 25-30 gün sonra 2. uygulama
Pamuk	50 ml/da	Ekim sırasında veya hemen sonrasında spreysel uygulama
Mısır	50 ml/da	Ekim sırasında veya hemen sonrasında spreysel uygulama
Ayçiçeği, Kanola	50 ml/da	Ekim sırasında veya hemen sonrasında spreysel uygulama
Kavun, Karpuz	50 ml/da	Dikim sonrası 1 uygulama, 25-30 gün sonra 2. uygulama

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



LANCES LINK®

Kimya ve İlaç San. Tic. A.Ş.

MİKROBİYAL ÜRÜNLER Mikroorganizma İçeren Gübre

BASEOS LIQ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK w/w (%)

Canlı Organizma İsimleri:

Bacillus megaterium AGN01, *Streptomyces beta-vulgaris* B11, *Burkholderia ambifaria* AGN02

Toplam canlı mikroorganizma sayısı..3 x 10⁹ cfu/ml

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.

UYGUN TOPRAK VE İKLİM KOŞULLARI

BASEOS LIQ ticari isimli mikroorganizma içeren mikrobiyal gübre, farklı toprak tiplerinde çalışabilmektedir. En iyi çalıştığı toprakların özellikleri; 12-28°C sıcaklık ve 5-9 pH aralığına sahip topraklardır.

KARIŞABİLİRLİK

Yaygın kullanılan bitki koruma ürünleri ile karışım testleri yapılmıştır. Karışım uygulamalarında kullanılacak bitki koruma ürünleri için firmaya danışınız. Birçok bitki besleme ürünü ile birlikte kullanılabilir.

DEPOLAMA

Orijinal ambalajında, doğrudan güneş ışığından uzak, ağzı sıkıca kapatılmış şekilde, çocuklardan, hayvanlardan ve gıda maddelerinden uzakta, 4°C ila 25°C arasındaki sıcaklıkta, güvenli bir yerde saklayın. Dona ve >35°C sıcaklığa maruz bırakmayınız. Bu koşullar altında saklandığında ürünün depolama süresi üretim tarihinden itibaren 18 aydır.

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

www.agronutrition.com

İTHALATCI

LANCES LINK 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: Üretim tarihinden itibaren 18 aydır.

Şarj numarası:

Lisans no:

Tescil no:

Net Miktar: L

LANCES LINK
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
HATIR: 0232 202 11 44
Sefineye: 3.500.000 TL
Mersis No: 0608001426500013