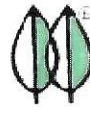


KULLANILDIĞI BİTKİLER VE DOZLARI

BİTKİ	DOZU (yapraktan)	UYGULAMA ŞEKLİ ve DÖNEMİ
Bağ	200-250 ml /100 lt su	Sürgünler büyümeye başlayınca, çiçeklenme başlangıcında 14 gün ara ile 2-3 uygulama
Meyve Ağaçları: Elma, Armut, Kiraz, Şeftali, Nar, Narenciye vb.	200-250 ml /100 lt su	Çiçek taç yaprakları dökümünden sonra 14 gün ara ile 3 uygulama
Çiçek	200 ml/da	Çiçeklenme başlangıcı
Ananas	250 ml/da	Vejetatif gelişme başladıktan sonra büyüme boyunca 2-4 uygulama
Muz ağaçları	200-250 ml/da	Vejetatif gelişme başladıktan sonra 2-3 hafta ara ile 3-5 uygulama
Kivi	250 ml/da	Çiçek taç yaprakları dökülünce 14 gün ara ile 4 uygulama
Üzüm meyveleri	200-250 ml/da	Tam yapraklanma döneminde 1-2 uygulama
Sebzeler: Domates Biber, Patlıcan, Hıyar vb.	150-250 ml /100 lt su (Sera) 200 ml/da (Tarla)	Dikim sonrası 14 gün ara ile 3-4 uygulama
Buğday, Arpa	200 ml/da	Kardeşlenme başlangıcından itibaren 2 uygulama
Pancar	200 ml/da	Tam yapraklanma döneminde 1-2 uygulama
Pamuk	200ml/da	Vejetatif gelişme başladıktan sonra 2-3 hafta ara ile 3-5 uygulama
Mısır, Ayçiçeği	200ml/da	6 yapraklı dönemden itibaren 14 gün ara ile 2 uygulama
Baklagiller	200 ml/da	Çiçeklenme başlangıcı
Patates	200 ml/da	Yumru oluşumu-çiçek başlangıcından itibaren 14 gün ara ile 3-4 uygulama



LANCES LINK

KİMYA VE İLAÇ SAN. TİC. A.Ş.

EC FERTİLİZER NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

GERMINA MAX

7-3-7 + TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK w/w (%)

Toplam Azot (N).....% 7

Üre Azotu (N).....% 7

Suda çözünür Fosfor Pentaoksit (P₂O₅).....% 3

Suda çözünür Potasyum oksit (K₂O).....% 7

Suda çözünür Bor (B).....% 0.04

Suda çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır.)...% 0.01

Suda çözünür Demir (Fe)(Tamamı EDTA ile şelatlıdır.)...% 0.02

Suda çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA ile şelatlı)....% 0.04

Suda Çözünür Molibden (Mo).....% 0.004

Suda çözünür Çinko (Zn)(Tamamı EDTA ile şelatlıdır.)...% 0.03

pH.....7.9 – 9.1

EDTA Şelatının stabil olduğu pH aralığı: 5.5-9

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

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.

Üretim Tarihi:

Son kullanma Tarihi:

Şarj numarası:

Lisans no:1687

Tescil no:29464

Net Ağırlık: kg

Hacim: lt

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.

KARIŞABİLİRLİK

Germina Max birçok pestisit ve gübre ile karışabilir. 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

DE SANGOSSE SAS

Bonnel-CS-10005

47480 Pont-Du-Casse / FRANSA

Tel: +33 05.53.69.36.30

İTHALATCI

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)

Piyasaya sunduğumuz ürünün yönetmeliğe uygun olarak hazırlandığını ve piyasada bu etiketin kullanılacağını beyan eder, aksinin tesbiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.

Handwritten signature

Handwritten signature

KİMYA VE İLAÇ SANAYİ TİCARET A.Ş.