

25685

DUETTO POTASOL POTASYUM ÇÖZELTİSİ

Garanti edilen içerik	% w/w
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	40
Klor (Cl)	0,11

Özellikler

- * İçeriğinde yüksek oranda Potasyum ve Kükürt bulunan sıvı bir gübredir
- * Bitkiler tarafından hızlı alınabilme özelliğine sahiptir.
- * Suda önerilen dozajda hızla karışır, çökelti yapmaz.

KULLANIM MİKTARI

ÜRÜNLER	DOZAJ	UYGULAMA ZAMANI
Meyve Ağaçları	100-150 cc/Ağaç	Meyve tutumundan sonra 3-4 uygulama
Bağ	5-6 lt/dekar	Toplam miktar olmakla beraber meyve gelişim Döneminde 3-4 uygulamaya bölünerek uygulanır
Zeytin Ağaçları	100-150 cc/Ağaç	Sulamının son 2-3 uygulamasında
Sera Ürünleri(Domates, hıyar, Biber, patlıcan)	4-6 lt/dekar	Özellikle meyve gelişme döneminde uygulanması önerilir.
Narenciye	150-200 cc/Ağaç	Meyve tutumuyla beraber meyve maksimum Olgunluğa ulaşınca kadar 3-4 defa verilir.

Kültür bitkilerinde damlama sulama ile kullanılabilir.

Potasyum meyve olgunlaşması, büyümesi, tatlanması ve renklenmesi için en önemli elementtir. Aynı zamanda enzimleri aktive eder, şeker ve nişasta taşınmasını sağlar, protein sentezini kolaylaştırır, fotosentez hızını artırır.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU : DUETTO POTASOL normal şartlar altında tek başına uygulanır.

Önerilen haricinde uygulamalardan kaynaklanan sorunlardan firmanız sorumlu değildir.

Göz ve deri temasında, ayrıca teneffüs edildiğinde tahrişe yol açabilir.

GÜVENLİK TEDBİRLERİ :

*Uygulama sırasında ,ürünün buharını solumayınız,yutmayınız.Şayet temas edilmişse,temas bölgesini derhal bol su ile yıkayınız.Göze kaçması veya yutulması halinde derhal en yakın sağlık kuruluşuna başvurunuz.

*Uygulama sırasında koruyucu eldiven,elbise,gözlük,maske, ayakkabı giyiniz.

***COCUKLARDAN VE GIDA MADDELERİNDEN UZAK TUTUNUZ.**

***ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ**

***SADECE TARIMSAL AMAÇLAR İÇİN KULLANINIZ.**

SAKLAMA VE DEPOLAMA : Doğrudan güneş ışığı almayan , iyi havalandırılmış serin bir depoda ağzı Kapalı olarak tutulmalıdır.

Depolama sıcaklığı -5 / + 45° C olup, normal şartlar altında üretim tarihinden itibaren 3 yıl özelliklerini korur.

ÜRETİCİ FİRMA : LARIS TARIM ÜRÜNLERİ İTH. VE TİC. LTD. ŞTİ..

Ahi Evran Cd. Polaris Plaza No:1 Kat:4 No:25 Maslak-Şişli/İSTANBUL

Tel: (0212) 3461090 Fax : (0212) 3461064

LİSANS NO	: 551
ÜRÜN TESCİL NO	:
ÜRETİM PARTİ	:
ÜRETİM TARİHİ	: 2015
SON KULLANMA TAR	: Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.
NET AĞIRLIK	: 1 Lt(1,4kg)

TAAHHÜTNAME

Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.



TAHRİŞ EDİCİ



Barış BÜYÜKYÖRÜK
Genel Müdür

Laris Tarım

Ürünleri İth. ve Tic. Ltd. Şti.
Ahi Evran Cd. Polaris Plaza No:1 Kat:4
Böl.:25 34398 Maslak-Şişli/İSTANBUL
Boğaziçi Kurumlar V.D. 034 4267



T. C.
GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	LARIS TARIM ÜRÜNLERİ İTHALAT VE TİC. LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	551
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	POTASYUM ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	29.03.2014 tarih, 28956 Sayılı Resmi Gazete; Yönetmelik EK-19
Tescil No	25685
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	DUETTO POTASOL
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	LARIS TARIM ÜRÜNLERİ İTHALAT VE TİC. LTD. ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	POTASYUM ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür; K ₂ O:40
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	-
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat)	Türkiye
Net Ağırlıkları	1,4-7-28 kg / 1-5-20 lt
Depolama Sıcaklığı	-5 / +45 ⁰ C
Diğer İşaretler	Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, şarj no, üretim tar. son kul. tar. uygulama şekli, dozu ve zamanı, firma adresi
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 12.11.2015 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	

Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir. Tarih: 12.11.2015


Metin KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı