



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SANAYİ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	5334
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2023TK8315
Marka veya Ticari Adı (varsa)	KEYSOL POTALIO 4-0-30
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SANAYİ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:4 Üre N:4 Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O) %:30
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25 - 0,5 - 1 - 2 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 L 0,31 - 0,63 - 1,25 - 2,5 - 6,25 - 12,5 - 18,75 - 25 - 31,25 - 37,5 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +35 °C
Diğer İşaretler	Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Son Kullanma Tarihi Üretim Tarihi Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Parti No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Firma Telefonu
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 13/10/2023 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:13/10/2023

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.

EC FERTİLİZER
NK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
KEYSOL POTALIO 4-0-30

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	%W/W
Toplam Azot (N)	4
Üre Azotu (N)	4
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	30

ÜRÜN ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	DAMLAMA SULAMA	YAPRAKTAN 100 L SUYA
Açık Tarla Sebzeleri, Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Fasulye, Kavun vb.	Ürünün gelişme döneminde bölünerek özellikle sebzenin hızlı gelişme dönemlerinde artırılarak kullanılmalıdır	3-5 L/da (3,8-6,3 kg/da)	150-200 ml (188-250 g)
Sera ve Örtü Altı Sebzeleri	Ürünün gelişme döneminde bölünerek özellikle sebzenin hızlı gelişme dönemlerinde artırılarak kullanılmalıdır	3-5 L/da (3,8-6,3 kg/da)	150-200 ml (188-250 g)
Meyve Ağaçları	Meyve tutumundan sonar 3-4 uygulamaya bölünerek	100-150 ml/ağaç (125-188 g/ağaç)	150-200 ml (188-250 g)
Bağlar	Bitki gelişme döneminde 3-4 uygulamaya bölünerek, özellikle meyve olgunlaşma döneminde artırılarak kullanılmalıdır	3-5L/da (3,8-6,3 kg/da)	200-250 ml (250-313 g)
Zeytin	Son 2-3 sulamaya bölünerek	100-150 ml/ağaç (125-188 g/ağaç)	200-250 ml (250-313 g)
Narenciye	Meyve büyüme ve olgunlaşma döneminde 3-4 uygulamaya bölünerek	150-200 ml/ağaç (188-250 g/ağaç)	200-250 ml (250-313 g)
Çilek	Renk dönmeye başlamadan önce 7-10 gün arayla 3-4 uygulama	1,5-2 L/da (1,9-2,5 kg/da)	150-200 ml (188-250 g)
Şeker Pancarı, Patates, Havuç	Çiçeklenmeden hemen sonra (hasattan 25-30 gün önce) 7-10 gün arayla 3-4 uygulama	1,5-2 L/da (1,9-2,5 kg/da)	200-250 ml (250-313 g)
Buğday, Arpa, Çeltik, Ayçiçeği, Mısır	Çiçeklenmeden hemen sonra 10-15 gün arayla 2-3 uygulama	1,5-2 L/da (1,9-2,5 kg/da)	150-200 ml (188-250 g)
Pamuk	Kozalara ben düşme başlangıcında 7-10 gün arayla 1-2 uygulama	1,5-2 L/da (1,9-2,5 kg/da)	200-250 ml (250-313 g)
Fındık	Haziran dökümlerinden önce 15-20 gün arayla 2 uygulama	150 ml/Ocak (188 g/ağaç)	150-200 ml (188-250 g)

1000 ml=1250 g

Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Bu miktarlar; iklim, toprak cinsi, hava ısısı, bitkinin cinsi, verim durumu, sulama sisteminin farklılığı gibi nedenler ile değişiklik gösterebilir. Uygun dozlar, tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişme durumuna göre, bu konuda teknik bilgisi olan uzman danışmanlar tarafından belirlenebilir. Tavsiye edilen uygulama miktarını aşmayınız. Daha fazla bilgi için Pazarlama Departmanımızı arayınız.

UYARILAR

- Kullanmadan önce etiketi okuyunuz
- Koruyucu eldiven ve maske kullanınız
- Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz
- Deri ve göz ile temasından kaçınınız ve teması halinde bol su ile yıkayınız.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



FİRMA BEYANI İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımdan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının sorumluluğundadır.

DEPOLAMA ŞARTLARI Orijinal ambalajında normal şartlar altında (Serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal Şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5/+35 °C arasındadır.

Tescil No:

Lisans No:

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi

Parti No:

Net Ağırlık:

ÜRETİCİ FİRMA: KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SANAYİ VE DİŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ADRES: GAZİ MUSTAFA KEMAL MAH. VESKAR SK. NO:8 TORBALI/İZMİR

TEL: 0232 425 2025

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynıysa olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

İbrahim Tolga ULUŞAN
KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SAN. VE DİŞ
TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
GAZİ MUSTAFA KEMAL MAH. VESKAR SK.
NO:8 TORBALI/İZMİR
V.NO: 5482021945