



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

GIDA! KÖRÜ  
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

<b>Firmann</b>	
Ticari Ünvanı	KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SANAYİ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	5334
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	NP GÜBRE SÜSPANSİYONU
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2023TK8323
Marka veya Ticari Adı (varsa)	KEYSOL VEGA JL 8-40-0+(2MgO)
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın Ticari Ünvanı	KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SANAYİ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NP GÜBRE SÜSPANSİYONU
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:8 Amonyum N:8 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:40 Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:40
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO) %:2
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 - 2,5 - 4 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +35 °C
Diğer İşaretler	Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Çocuklardan Uzak Tutunuz Uyarılar Parti No Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Tahriş Edici Net Ağırlık Firma Telefonu Son Kullanma Tarihi Üretim Tarihi
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 16/10/2023 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:16/10/2023

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

**EC FERTİLİZER**  
**NP GÜBRE SÜSPANSİYONU**  
**KEYSOL VEGA JL 8-40-0+(2MgO)**

<b>GARANTİ EDİLEN İÇERİK :</b>	<b>%W/W</b>
Toplam Azot (N)	8
Amonyum Azotu (N)	8
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	40
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	40
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	2
Kloru Düşüktür.	

**KULLANIM YERİ ZAMANI VE DOZU:**

<b>BİTKİ</b>	<b>UYGULAMA ZAMANI</b>	<b>DAMLAMA SULAMADAN (L/da)</b>
Domates, biber, hıyar, patlıcan, kabak, mercimek, kavun, karpuz, çilek	Fide döneminden itibaren	1-1,5 (1,4-2 kg)
Muz	Doğumdan itibaren	1-1,5 (1,4-2 kg)
Bağ, kivi, narenciye,	Göz kabarmasından itibaren	1-1,5 (1,4-2 kg)
Sert ve yumuşak çekirdekli meyveler	Pembe tomurcuk döneminden itibaren	1-1,5 (1,4-2 kg)
Zeytin, fındık, ceviz, antep fıstığı	Çiçeklenme öncesinde	1-1,5 (1,4-2 kg)
Ayçiçeği, mısır, soğan, sarımsak	Bitki boyu 15-20 cm olduğu dönemden itibaren	1-1,5 (1,4-2 kg)
Pamuk	Fide döneminde ve çapadan sonra	1-1,5 (1,4-2 kg)
Patates, şeker pancarı, havuç	Çapadan sonra	1-1,5 (1,4-2 kg)
Fasulye, nohut, mercimek	Çiçeklenmeden 10-15 gün önce ve çiçekler açtıktan sonra bakla tutumuna kadar ki dönem	0,5-1 (0,7-1,4 kg)
Yaprağı yenen sebzeler (marul, lahana vb.)	Bitkiler 2-3 yapraklı olduğu dönemden itibaren	0,5-1 (0,7-1,4 kg)
Kesme çiçekler	Erken gelişme döneminde	0,5-1 (0,7-1,4 kg)

Toprak uygulaması; bitki gelişimi ve ihtiyaca göre 7-10 gün ara ile tekrarlanır.

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. .

''VEGA JL'' Suda tamamen çözünen, sulama sistemleriyle, bitki yetiştirme ortamlarına uygulanan yoğun sıvı gübredir. Kullanmadan önce kendi ambalajı içinde iyice karıştırınız. Tankı yarısına kadar su ile doldurunuz. Önceden hazırlanan ''VEGA JL'' karışımını tanka ekleyiniz ve karıştırırken geriye kalan ihtiyaç kadar suyu ekleyiniz.

**KARIŞABİLİRLİK** Bitki besleme ve bitki koruma ürünleri ile karıştırmadan önce karışım testi yapılması önemle tavsiye edilir. VEGA JL, tarım ilaçları ile birlikte kullanıldığında tarım ilaçlarının talimatlarına göre kullanılmalıdır

**UYARILAR**

Kullanmadan önce etiketi okuyunuz. Koruyucu eldiven ve maske kullanınız.

Asla uygun doz oranını aşmayınız ve sadece gerekli yerlerde 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.



TAHRİŞ EDİCİDİR

**FİRMA BEYANI** İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımından dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisini 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 5 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: 0.25-0.5-1-2-2.5-4-5-10-15-20-25-30-40-50 kg

**ÜRETİCİ FİRMA:** KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SANAYİ VE DIŞ 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 aynısı 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 DIŞ  
TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ  
GAZİ MUSTAFA KEMAL MAH. VESKAR SK.  
NO:8 TORBALI/İZMİR  
V.NO: 5482021945