



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



TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	NOVİCHEM KİMYA ZİRAAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	5296
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	POTASYUM ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	23/02/2018 Tarihli ve 30341 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 'Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik' (Ek-20)
Tescil No	2026TK14132
Marka veya Ticari Adı (varsa)	JUPAC K
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	NOVİCHEM KİMYA ZİRAAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	POTASYUM ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O) %:15
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 - 20 L 0,288 - 0,575 - 1,15 - 2,3 - 5,75 - 11,5 - 23 kg
Depolama Sıcaklığı	0 / +40 °C
Diğer İşaretler	Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Son Kullanma Tarihi Üretim Tarihi Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil No Parti No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 27/03/2026 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

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

Tarih:27/03/2026

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

POTASYUM ÇÖZELTİSİ

# JUPAC K

Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O) % 15

- UYARILAR:** • Önce etiketi okuyunuz. • Evde kullanmayınız. • Deri ve göz ile temasından kaçınınız.
- Çocukların erişemeyeceği yerlerde, insan, hayvan ve gıda maddelerinden uzak tutunuz.
  - Maske, koruyucu elbise, eldiven, gözlük kullanınız. • Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ  
SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ !

## POTASYUM ÇÖZELTİSİ

# JUPAC K

### UYGULAMA DOZLARI VE KULLANIM DÖNEMLERİ

ÜRÜN ÇEŞİDİ	UYGULAMA DÖNEMİ	YAPRAKTAN UYG.	TOPRAKTAN UYG.
SERA YETİŞTİRİCİLİĞİ (Domates, Patlıcan, Biber, Hıyar, Kabak, Kavun, Karpuz, Çilek vb.)	Meyve oluşumundan hasat dönemine kadar ihtiyaç miktarınca belli periyotlarla uygulanır.	200 - 300 ml /100 L su	1 - 2 L / da
AÇIK TARLA YETİŞTİRİCİLİĞİ (Domates, Patlıcan, Biber, Hıyar, Kabak, Kavun, Karpuz, Çilek vb.)	Meyve oluşumundan hasat dönemine kadar ihtiyaç miktarınca belli periyotlarla uygulanır.	250 - 300 ml / da	1 - 2 L / da
MEYVE YETİŞTİRİCİLİĞİ Narenciye, Ceviz, Fındık, Zeytin, Elma, Armut, Kiraz, Kayısı, Şeftali, Erik vb.	Meyve oluşumundan hasat dönemine kadar ihtiyaç miktarınca belli periyotlarla uygulanır.	200 - 300 ml /100 L su	1 - 2 L / da
MUZ	Parmakların oluşum döneminden olum dönemine kadar ki süreçte		1 - 2 L / da
BAĞ	Koruk döneminden renk alma dönemine kadar	200 - 300 ml /100 L Su	1 - 2 L / da
YER FISTIĞI	Kapsül (meyve) oluşum döneminden hasat öncesine kadar	200 - 250 ml / da	1 - 2 L / da
PATATES	Yumru bağlama döneminden hasat öncesine kadar	200 - 250 ml / da	1 - 2 L / da
ÇELTİK		200 - 250 ml / da	1 - 2 L / da
TARLA BİTKİLERİ Buğday, Arpa, Nohut vb.	Dane oluşumundan dane olgunlaşmasına kadar ki süreç	200 - 250 ml / da	1 - 2 L / da
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ Pamuk, Mısır, Ayçiçeği, Soya vb.	Generatif döneme geçişten sonra ihtiyaca göre 2-3 uygulama	200 - 250 ml / da	1 - 2 L / da
KESME ÇİÇEK	Çiçek oluşumundan kesim dönemine kadar	200 - 250 ml /100 L Su	1 - 2 L / da

Verilen dozlar size yol gösterici olacaktır. Ürünün uygulanmasında işin uzmanı tarafından yapılacak gübreleme programında bu dozlar dikkate alınarak yükseltilebilir veya düşürülebilir.

**TAAHHÜT:** Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde, 7223 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemleri, peşinen kabul ederiz.

**NOVICHEM**  
Plant Extracts

**ÜRETİCİ FİRMA:**  
**NOVICHEM KİMYA SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.**  
GAZİLER MAH. 253 SOK. NO:6/C  
**KEPEZ/ANTALYA**  
www.novichem.com.tr  
info@novichem.com.tr

TESCİL NO:

LİSANS NO:

ÜRETİM TARİHİ:

PARTİ NO:

SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

### OZELLİKLER

JUPAC K hem topraktan hem de yaprakтан uygulanmak üzere formüle edilmiş sıvı bir potasyum gübresidir. Yapılacak uygulamalar ile ürünlerde yaşanabilecek Potasyum eksikliğinin giderilmesi için katkı sağlar. Sıvı formülasyonu sayesinde hem yaprakтан hem de topraktan uygulamalara imkan verir.

### DEPOLAMA

Ürünü, kendi orijinal ambalajında ve havadar bir yerde muhafaza ediniz. Direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Depolama sıcaklığı ( 0°/+40°) arasında olmalıdır.

### FİRMA BEVANI

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında,ürünün kalitesini garanti eder. Ancak, üretici tarafından, ürünün uygun olmayan şartlarda muhafazası veya kullanımından doğabilecek.. zarar konusunda firmamız sorumluluk kabul etmez. Ürünün, Spesifikasyonuna uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisi altındadır.

**1L**

Hacim

Net Ağırlık  
**1.15 kg**



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

Sayı : E-70390991-155.99-24087205  
Konu : Kimyevi Gübre Tescil Belgesi-(OLT  
Başvuru No: 60736)-[Tescil No:  
2026TK14132]

NOVİCHEM KİMYA ZİRAAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİNE  
GAZİLER MAH. 253 SK. NO: 6C KEPEZ / ANTALYA

İlgi : 27.03.2026 tarihli ve OLT.60736 sayılı yazınız.

Bakanlığımızca, 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği"nin 13.maddesi gereği firmaların almakla yükümlü buldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine ekte gönderilmiştir. Belge asıllarının firmanızda, birer örneğinin de bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

Ek:

- 1 - Tescil Belgesi
- 2 - Kimyevi Gübre Etiket Örneği

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Doğrulama Kodu: 01AE7F88-4D04-43E2-85F2-0C72FC43385F

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Bitki Besleme Daire Başkanlığı  
Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara  
Tel: 0 (312) 258 83 12 Faks:0 (312) 258 83 21  
KEP Adresi : [tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr](mailto:tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Yaşar ORHAN  
Mühendis

