



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

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

| | |
|--|---|
| Firmann | |
| Ticari Ünvanı | KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SANAYİ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ |
| Lisans Türü | Üretici |
| Lisans No | 5334 |
| Kimyevi Gübrenin | |
| Tip İsmi | POTASYUM SÜLFAT |
| Düzenlenirken Esas Alınan Kriter | EC FERTİLİZER |
| Tescil No | 2023TK8312 |
| Marka veya Ticari Adı (varsa) | SOL POTAS 50 |
| Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler | |
| Firmanın Ticari Ünvanı | KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SANAYİ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ |
| Gübre Tip İsmi | POTASYUM SÜLFAT |
| Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece % | Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O) %:50 |
| İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece % | |
| Beyan Edilen İz Elementler Kütlece % | |
| İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı | |
| Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat) | İthalat |
| Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri | 1 - 2 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 - 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 Parti No Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil 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
POTASYUM SÜLFAT
SOL POTAS 50

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Potasyum Oksit Oksit (K₂O)

% W/W

50

Uygulama Sekli ve Dozları:

Yapraktan önerilen dozlar 15-20 gün ara ile, damlama sulama ile önerilen dozlar ise haftalık olarak uygulanır. Kullanılacak miktar; iklim, toprak cinsi, hava ısısı, ürün cinsi, verim durumu ve sulama sistemi farklılığı gibi nedenlerle değişiklik gösterebilir. Gerekli yerlerde kullanınız.

UYGULAMA MİKTARI

| BİTKİLER | UYGULAMA DÖNEMİ | YAPRAKTAN UYGULAMA | DAMLAMA SULAMA kg/1000 m ² |
|--|--|--------------------------|--|
| Sebzeler (domates, biber, patlıcan, salatalık, kavun, karpuz ,kabak) | Meyveler ceviz iriliğini aldığı dönemden, hasada 15-20 gün kalıncaya kadar | 100 litre suya 250-300 g | 3-4 kg/da |
| Yumuşak ve sert çekirdekli meyveler, zeytin | Meyvelerin fındık iriliği aldığı dönemden, hasada 15-20 gün kalıncaya kadar olan dönemde | 100 litre suya 250-300 g | 3-4 kg/da |
| Muz, çilek, bağ, kivi, narenciye | Meyve tutumundan itibaren | 100 litre suya 250-300 g | 3-4 kg/da |
| Fındık, ceviz antep fıstığı | İç doldurma döneminde | 100 litre suya 250-300 g | 3-4 kg/da |
| Mısır ,ayçiçeği | Bitki boyunun 40-50 cm olduğu dönemden itibaren | 100 litre suya 250-300 g | 3-4 kg/da |
| Patates, şekerpancarı, havuç | Yumruların şişmeye başlamasından hasada kadar | 100 litre suya 250-300 g | 3-4 kg/da |
| Buğday, arpa, çeltik | Sapa kalma döneminden süt olum dönemine kadar | 100 litre suya 250-300 g | - |
| Pamuk | Tarak oluşumundan hasada kadar | 100 litre suya 250-300 g | 3-4 kg/da |
| Soğan, sarımsak | Baş irileşme döneminden itibaren | 100 litre suya 250-300 g | 3-4 kg/da |
| Fasulye, nohut, mercimek | Meyve tutumundan itibaren | 100 litre suya 250-300 g | 3-4 kg/da |
| Yaprağı yenilen sebzeler, Kesme Çiçekçilikte | Gelişme dönemi boyunca | 100 litre suya 250-300 g | 3-4 kg/da |

Bu değerler tavsiye niteliğindedir .Uygun dozlar; tarımsal analiz sonuçlarına göre bu konuda uzman kişilerce belirlenebilir.

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. Kalsiyumlu bileşikler ile karıştırılmamalıdır.



FİRMA BEYANI Keysol Agro, 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 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: 1-2-5-10-15-20-25-30-40-50 kg

İTHALATÇI 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 aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

Ibrahim 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