



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

TESCİL BELGESİ

|                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Firmanın                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Ticari Ünvanı                                                  | AVAGRO TARIM KİMYA ÜRETİM İTHALAT İHRACAT PAZARLAMA SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.                                                                                                                                                                                                                                   |
| Lisans Türü                                                    | Üretici                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Lisans No                                                      | 1448                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Kimyevi Gübrenin                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Tip İsmi                                                       | NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Düzenlenirken Esas Alınan Kriter                               | EC FERTILIZER                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Tescil No                                                      | 25585                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Marka veya Ticari Adı(wardsa)                                  | SALİCA 11-42-11 + TE                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Ambalaj Üzerindeki İşaretlemler                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Firmanın Ticari Ünvanı                                         | AVAGRO TARIM KİMYA ÜRETİM İTHALAT İHRACAT PAZARLAMA SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.                                                                                                                                                                                                                                   |
| Gübre Tip İsmi                                                 | NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %                         | Toplam N: 11, Amonyum N: 6, Üre N: 5, Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ): 42, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ): 42, Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O): 11                                                        |
| İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %                          | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %                           | Suda Çözünür Bor(B): 0,02, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,03, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,03, Suda Çözünür Molibden(Mo): 0,01, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,03                                                                                                                                                          |
| İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı            | Fe, Mn ve Zn'nun tamamı EDTA ile Şelatlıdır.                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)                         | Türkiye                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri           | 0,5-1-2,5-5-10-15-20-25-50 Kg                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Depolama Sıcaklığı                                             | 0/45 °C                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Diğer İşaretlemler                                             | Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız, Net Ağırlık, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı |
| Veriliş Nedeni                                                 | Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Bu belge 29/10/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için 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: 29/10/2020

  
Dr. Ersin DİLBER  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER

## NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ SALİCA 11-42-11+TE

| GARANTİ EDİLEN İÇERİK .....                                           | W/W    |
|-----------------------------------------------------------------------|--------|
| Toplam Azot (N) .....                                                 | % 11   |
| Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N) .....                              | % 6    |
| Üre Azotu (NH <sub>2</sub> -N) .....                                  | % 5    |
| Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür                                |        |
| Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....              | % 42   |
| Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) ..... | % 42   |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O) .....                  | % 11   |
| Suda Çözünür Bor (B) .....                                            | % 0,02 |
| Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA şelatlıdır).....                 | % 0,03 |
| Suda Çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA şelatlıdır) %                   | 0,03   |
| Suda Çözünür Molibden (Mo) .....                                      | % 0,01 |
| Suda Çözünür Çinko (Zn) (Tamamı EDTA şelatlıdır) .....                | % 0,03 |

Şelatın Stabil pH Aralığı: Fe: 6,5 – 11, Mn:5-9, Zn: 4-11

### TEKNİK TALİMATLAR:

Kullanmadan önce etiket bilgilerinin tamamını okuyunuz. Yüksek pH'lı asitler, klor, organik fosfor, alüminyum içeren kimyasallar ve aktif kükürt içeren bileşikler ile karıştırmayınız. Kullanım sırasında ilk olarak su sonra ise ürünü ekleyerek karışımı hazırlayınız. Kullanım öncesinde maske takınız ve kullanmaya başlayınız. Kullanım sırasında ve sonrasında uygulama bölgesine girdiğinizde eldiven ve gözlük gibi koruyucu önlemler alınız. Uygulama gerçekleşirken çocukları, evcil hayvanları ve diğer şahıs ve canlıları uzak tutunuz. Tavsiye edilen kimyasalların dışında başka bir kimyasal veya kimyasallar ile karışım yapma ihtiyacı gerekirse mutlaka üretici firma ile veya ürünü almış olduğunuz yetkili bayi ile irtibata geçiniz. Üretici firma ve yetkili bayi ile iletişim kurulamaması halinde ise şeffaf bir kap içerisinde 100 gr. su koyunuz, içerisine 1-2 gr. üründen ekleyiniz. Çökme, suda çözülme madde oluşumu, kesilmede gaz çıkışı ya da bunlardan herhangi birinin gözlemlenmesi durumunda karışımı yapmayınız. Bu uygulama mutlaka açık alanda ve bahsedilen koruyucu önlemler dikkate alınarak yapılmalıdır.

### UYGULANMASI TAVSİYE EDİLEN BİTKİLER:

Domates, biber, salatalık, patlıcan, lahana, kabak, tüm fasulyeler, brokoli, marul, kereviz, havuç, patates, şeker pancarı, soğan, pirinç, arpa, buğday, mısır, pamuk, soya, yonca, karnabahar, üzüm, kavun, karpuz, çilek, yer fıstığı, fındık, fıstık, ceviz, Antep Fıstığı, zeytin, badem, kiraz, kayısı, şeftali, ayva, elma, armut, muz, erik, kivi, nar, narenciye, çay, kesme çiçekçilik ve diğerleri...

### FİRMA BEYANI:

İmalatçı, firma tavsiyelerine uyularak kullanıldığında, ürünün kalitesini garanti eder. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olamayıp v.s) kullanıcının sorumluluğundadır.

### ÇÖZÜNÜRLÜK:

Ürünümüzün suda yüksek oranda çözünürlüğü vardır. Hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

### DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orijinal ambalajın da serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda 4 yıl süre ile tüm özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı 0 °C ile +45 °C (Derece) arasında olması şarttır.

### KULLANIM DOZLARI:

**Bağ - bahçe, sebzeler, meyveler ve tarla bitkileri için;**

Yaprak Uygulaması: 200-300 gr/100 Lt su.

**Bağ - Bahçe, Sebzeler ve Meyveler için;**

Damlama sulama için tavsiye edilen doz oranı, günlük 0.5 kg - 1 kg arasında her bir dönüm içindir.

### UYARILAR:

- \*Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- \*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- \*Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- \*Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, teması halinde bol su ile yıkayınız.
- \*Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayıp, imha ediniz.
- \*Toprak ve / veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



**Bakanlık Lisans No:**

**Bakanlık Tescil No:**

**Üretim Tarihi:**

**Son Kullanım Tarihi:**

**Parti/Seri No:**

**Net Ağırlık:**

### ÜRETİCİ FİRMA:

Avagro Tarım Kimya Üretim İth. İhr.

Paz. San. ve Tic. Ltd Şti.

Organize Sanayi Yanı Aşağıoba Mah. Toptancılar Sitesi 107

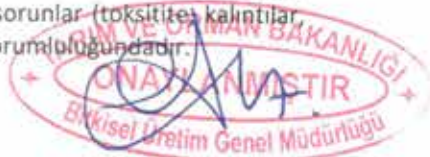
Ada A Blok No:3/4 Döşemealtı / ANTALYA

Tel: 0 242 221 62 26

Fax: 0 242 257 02 22

Phytolite sunanlar için...  
Phytolite sunanlar için...  
Phytolite sunanlar için...  
Phytolite sunanlar için...  
Phytolite sunanlar için...

AVAGRO TARIM KİMYA ÜRETİM  
İTH.İHR.PAZ.SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.  
Org.San.Yanı Aşağıoba Mah. Top.B1.107 Ad.  
A Blok No:3/4 Döşemealtı / ANTALYA  
Tel: 0 242 221 62 26 - Fax: 0 242 257 02 22  
Kutuluva Rütubetler V.D. 103 056 1569



**ÖZGÜR DENİZEL**  
Şirket Yetkili