

**ORGANİK ÜRÜNLER
BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE****GARANTİ EDİLEN İÇERİK**

	% w/w
Organik Madde	15
Organik Karbon	7
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	5
Ph	6,5-8,5

YAPRAKTAN UYGULAMA

Mahsul	Uygulama Dozu L/ha	Önerilen Uygulama Sayısı ve Zamanı
Meyve Ağaçları (Sert çekirdekli ve yumuşak çekirdekli meyveler)	1.0 - 3.0	3-6 uygulama İlk çiçek açılmasından meyvelerin yaklaşık % 50 büyüklüğe gelmesine kadar
Turunçgiller (portakal, limon, vb.)	2.0 - 3.0	3-6 uygulama İlk çiçek açılmasından meyve tutumuna kadar
Bağ	1.0 - 3.0	3-6 uygulama Vejetatif büyümenin başlangıcından meyvelerin bezelye büyüklüğüne gelmesine kadar
Sebzeler (domates, patlıcan, biber, kabakgil vb.)	1.0 - 3.0	3-6 uygulama Dikimden meyve gelişiminin başlangıcına kadar
Yaprağı Yenen Sebzeler (Marul, Kıvırcık, Lahana, Maydanoz, Roka vb.)	1.0 - 3.0	3-6 uygulama Ekimden mahsulün tam gelişimine kadar
Lahanagiller (Lahana, karnabahar vb.)	1.0 - 3.0	3-6 uygulama Ekimden mahsulün tam gelişimine kadar
Tohumla Ekilen Sebzeler (Soğan, Havuç vb.)	1.0 - 3.0	3-6 uygulama Mahsulün çıkışından tam gelişimine kadar
Çilek, Ahududu, Yaban Mersini, Böğürtlen	1.0 - 3.0	3-6 uygulama Ekimden sonra her 14 günde bir
Tahıllar (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	1.0 - 2.0	1-2 uygulama Kardeşlenme başlangıcından gelişme dönemi boyunca
Pamuk	1.0 - 2.0	2 uygulama Erken çiçeklenme döneminde ve 2 hafta sonra tekrar çiçeklenme döneminde
Endüstri Bitkileri (Şekerpancarı, Kanola, Ayçiçeği vb.)	1.0 - 2.0	1-2 uygulama Gelişim döneminde ihtiyaç duyulması halinde

TOPRAĞA UYGULAMA

Mahsul	Uygulama dozu - L/ha	Önerilen Uygulama Sayısı ve Zamanı
Sebzeler (domates, patlıcan, biber, kabakgil vb.)	2.0 - 3.0	3-6 uygulama Dikimden meyve gelişiminin başlangıcına kadar
Yaprağı Yenen Sebzeler (Marul, Kıvırcık, Lahana, Maydanoz, Roka vb.)	2.0 - 3.0	3-6 uygulama Ekimden tam mahsul gelişimine kadar
Lahanagiller (Lahana, karnabahar vb.)	2.0 - 3.0	3-6 uygulama Ekimden tam mahsul gelişimine kadar
Tohumla Ekilen Sebzeler (Soğan, Havuç vb.)	2.0 - 3.0	3-6 uygulama Mahsulün çıkışından tam gelişimine kadar



We create chemistry

Kullanım talimatı:

ELITPLUS, çoğu insektisit, fungusit, herbisit ve gübre ile uyumludur. Püskürtme tankı karışımının sürekli çalkalanmasını sağlamak her zaman önemlidir. ELITPLUS'ın önerilen miktarını, gerekli miktarda temiz su ile yarı dolu püskürtme tankına ekleyin ve daha sonra herhangi bir çözünebilir gübre, besin ve diğer çözünebilir katkı maddelerini ekleyin. Bu özellikle kalsiyum, demir, çinko ve manganez içeren mikronutrient gübreleri ile birleştirildiğinde önemlidir. Tank karışımından önce her zaman ürünün etiketini kontrol edin. Emin değilseniz, uyumsuzluk olup olmadığını doğrulamak için standart bir "Kavanoz testi" yapılmalıdır. Sezonun başından itibaren yapraktan veya kökten uygulama sistemleriyle uygulanmalı ve tüm büyüme dönemi boyunca devam edilmelidir. İstenen sonuçları elde etmek için, majör ve minör besin maddelerinin seviyeleri üretimdeki artışta desteklemek için yeterli olmalıdır.

Kullanmadan önce iyice çalkalayınız.

UYARILAR

Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.

Taşıma ve depolama sırasında stabil olması için uygun koşullar altında üretilmiş ve paketlenmiştir. Ambalaj açıldıktan sonra, kontaminasyon riskini önlemek için ürünü hemen kullanın.

Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.

Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz. Göz ve elle temasta bol su ile yıkayınız.

Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.

Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.

Toprak ve / veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



DEPOLAMA ŞARTLARI Orijinal ambalajında, kapların ağzı sıkıca kapalı olarak, -5/+40 °ortam sıcaklığında muhafaza ediniz. Ürün sıvı olduğundan ve donabileceğinden uzun süre -5°C'nin altında depolamayın. Bu ürün ayrıca yoğun güneş ışığından ve ısıdan uzakta saklanmalıdır. Raf ömrü 3 yıldır.

FİRMA BEYANI Firmamız yalnız ürün içeriğinden sorumludur ve bu ürünün yanlış, uygun olmayan kullanımından doğabilecek herhangi bir zarar için sorumluluk kabul etmez.

Tescil No:

Lisans No: 1286

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi:

Parti No:

Net Hacim: 0.5-1-2-3-4-5-10-15-20-25-30-40 litre

İTHALATÇI FİRMA : BASF TÜRK KİMYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

ADRES: Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Kuzey C Kapısı No:3E/5-22 34746 Ataşehir/İSTANBUL

Tel: 0216 570 34 00 **Faks:** 0216 570 37 79

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


BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Mersis No: 0143002384900075 Sicil No: 103411
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Kuzey
C Kapısı No:3E/ 5-22 34746 Ataşehir / İSTANBUL
Büyük Mükellefler V.D. 1430023849