

# 270x145mm

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

BioPisilex, bitkisel kaynaklı yağlar ve fonksiyonel yardımcı bileşenlerle formüle edilen bu yenilikçi ürün, bitki yüzeyine güçlü tutunma ve homojen yayılım sağlayarak uygulamaların etkinliğini artırır. Doğal bitki özlemlerinde bulunan biyoaktif bileşenlerin sinerjik etkisi, bitkilerin doğal direncini desteklemeye yardımcı olur. Gelişmiş emülsiyon teknolojisi sayesinde suda tamamen çözünebilen konsantre formuyla, çevreye uyumlu, kullanıcıya dostu ve tarımsal uygulamalarda güvenle kullanılabilen çok amaçlı yardımcı bir üründür.

BİTKİLER	UYGULAMA ŞEKLİ VE DOZU	
	KULLANIM DOZU (YAPRAKTAN)	UYGULAMA ARALIĞI
Tüm Sera ve Açık Alan Sebzeçiliği (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Fasulye, Çay, Çiçek, Muz, vs.)	<b>Tüm bitkiler için:</b> *Standart Uygulama Dozu: 350-500 ml / 100 L su	<b>Tüm bitkiler için:</b> İlk uygulama sonrası 3 gün arayla 2 tekrar yapılmalıdır. Ardından ;
Tüm Yapraklı Yenilen Sebzeler (Karnabahar, Pirasa, Ispanak, Marul, Kıvrık, Aysberg, vs.)	*Yoğun etki istenen koşullarda : 500 ml / 100 L su	*Yüksek riskli dönemlerde: 5-7 gün aralıklarla
Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Şeftali, Kayısı, Ayva, Kiraz, Vişne, Bağ, Zeytin, Narenciye, vs.)	*Orta riskli dönemlerde: 7-10 gün aralıklarla	*Düşük riskli dönemlerde: 10-14 gün aralıklarla
Antep Fıstığı, Fındık, Badem, Ceviz	*koruyucu ve önleyici destek amaçlı uygulamalarda: 250-350 ml / 100 L su	koruyucu destek amaçlı tekrar edilebilir.
Tüm Tarla Bitkileri (Buğday, Arpa, Çeltik, Nohut, Mercimek, vs.)		
Tüm Endüstri Bitkileri (Şekerpancarı, Yerfıstığı, Mısır, Soya, Tütün, Pamuk, Ayçiçeği, vs.)		
Kesme Çiçekçilik ve Süs Bitkileri		

UYGULAMADAN ÖNCE İYİCE ÇALKALAYINIZ!

## UYARILAR !

• Önce etiketi okuyunuz. • Yutmayınız. • Evde kullanmayınız. • Uygulama sırasında hiçbir şey yemeyiniz. • Deri ve göz ile temasından kaçınınız. • Kaza ile temas halinde derhal bol sabunlu su ile yıkayınız ve medikal gözlem altına alınız. • Astıya uygun doz oranlarını aşmayınız. • Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız. • Akşam veya sabah serin saatlerde uygulamaya yapılması tavsiye edilir. • Orijinal ambalajında, normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. • Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz. • Depolama Sıcaklığı: +4/+30°C

## KARISILIRLILIK

BioPisilex, yapraktan uygulanan çoğu sıvı gübre ve bitki koruma ürünüyle karışabilir yapıdadır. Sistemik insektisitler veya biyolojik preparatlarla uyumludur. Ancak içerdiği doğal yağlar ve yüzey aktif maddeler nedeniyle güçlü alkali ürünler (pH > 8), yoğun bakır ve kükürt içeren preparatlarla karıştırılması önerilmez. Karşım öncesinde küçük ölçekli bir ön deneme yapılması tavsiye edilir. Karşımda herhangi bir tepkime olması halinde uygulama yapmadan önce firmamızın teknik departmanından destek alınız.

## FİRMA BEYANI

ASANTA TARIM ENDÜSTRİ DİŞ TİC. LTD. ŞTİ. firması bu ürünün etiketinde bulunan kompozisyonu ve içeriği garanti eder. Firmamızın kontrolü dışında yapılan manipülasyon, karışım, uygulama hataları, depolama ve iklimsel faktörlerden dolayı oluşabilecek zararlardan sorumlu değildir.



Üretici Firma/Manufacturer  
ASANTA TARIM ENDÜSTRİ DİŞ TİC. LTD. ŞTİ.  
Çağlayan Mah. Banmaklar Blv. Villa Güneş  
Apt. No: 46/3 Muratpaşa/ANTALYA  
TEL & FAX: +90 242 324 34 99  
www.asantatarim.com

# BioPisilex

**BİTKİSEL YAĞ BAZLI KAPLAYICI & SÜRFİKTAN**  
**VEGETABLE OIL BASED COATER & SURFACTANT**

*Çevre Dostu ve Sıfır Kalıntı*  
*Environmentally Friendly and Zero Residue*



www.asantatarim.com

## PRODUCT FEATURES

BioPisilex is an innovative product formulated with plant-derived oils and functional auxiliary components. It enhances the effectiveness of agricultural applications by ensuring strong adhesion and uniform spreading across plant surfaces. The synergistic action of bioactive compounds found in natural plant extracts supports the plant's natural resistance mechanisms. Thanks to its advanced emulsion technology, BioPisilex is a versatile auxiliary agent that is: Environmentally friendly, User-safe, Fully water-soluble in its concentrated form. It can be used confidently in a wide range of agricultural applications.

CROPS	APPLICATION METHOD & DOSE	
	FOLIAR APPLICATION DOSAGE	APPLICATION INTERVAL
All Greenhouse and Open Field Vegetables (Tomato, Pepper, Eggplant, Cucumber, Bean, Tea, Strawberry, Banana, etc.)	<b>For all crops</b> *Standard Dosage: 350-500 ml / 100 L water	<b>For all crops</b> After the first application, 2 repetitions should be done at 3-day intervals.
All Leafy Vegetables (Cauliflower, Leek, Spinach, Lettuce, Curly, Iceberg, etc.)	*In conditions where intense effect is desired : 500 ml / 100 L water	Then; *In high-risk periods: 5-7-day intervals
Melon, Watermelon, Squash, Radish, Onion, Carrot, Potato, etc.	*In protective and preventive support applications: 250-350 ml / 100 L water	*In medium-risk periods: 7-10-day intervals
Fruit Trees (Apple, Pear, Peach, Apricot, Quince, Cherry, Sour Cherry, Vine, Olive, Citrus, etc.)		*In low-risk periods: 10-14-day intervals can be repeated for protective purposes.
Pistachio, Hazelnut, Almond, Walnut		
All Field Crops (Wheat, Barley, Rice, Chickpea, Lentil, etc.)		
Industrial Crops (Sugar beet, Peanut, Corn, Soybean, Tobacco, Cotton, Sunflower, etc.)		
Cut Flowers and Ornamental Plants		

SHAKE WELL BEFORE APPLYING!

## REMARKS

• Read the label carefully before use. • Do not swallow. • Not for household use. • Do not eat or drink during application. • Avoid contact with skin and eyes. • In case of accidental contact, wash immediately with plenty of soapy water and seek medical attention. • Never exceed the recommended dosage. • Use only where necessary. • Application is recommended during the cool hours of the morning or evening. • Store in original packaging under normal conditions (cool and dry places). • Keep out of reach of children and food items. • Storage temperature: +4 / +30°C

## MIXABILITY

BioPisilex is compatible with most foliar-applied liquid fertilizers and plant protection products. It can be safely mixed with systemic insecticides and biological preparations. However, due to its natural oils and surfactant content, it is not recommended to mix with Strong alkaline products (pH > 8) Preparations containing high levels of copper or sulfur. It is strongly recommended to perform a small-scale compatibility test before preparing any mixture. In case of unexpected reactions, please consult our technical department before application.

## STATEMENT OF THE FIRM:

ASANTA TARIM ENDÜSTRİ DİŞ TİC. LTD. ŞTİ. guarantees the product's composition and suitability for its intended use. However, the company does not accept liability for any damage resulting from improper handling, storage, mixing, climate conditions, or incorrect application beyond its control.

Üretim Tarihi/Production date	: 1   2   3   4   5   6   7   8   9   10   11   12
	: 2025   2026   2027   2028   2029   2030
Parti ve Seri No/Part & Serial No	: 001   002   003   004   005   006

Üretim Tarihi ve Parti No, etiket veya kapak üzerinde yazmaktadır.  
(Production Date and Part No are on the label or lid.)  
Son Kul. Tarihi: Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.  
Expiry Date: 3(three) years from Production Date)

Net Hacim / Net Volume :  1L  5L