

İmal Tarihi:  
Son Kullanma Tarihi:  
Şarj No:  
Ruhsat Tarihi ve Numarası: 11.06.2014 / 9685

#### KULLANILACAĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu
Şeftali	Şeftali güvesi ( <i>Anarsia lineatella</i> ) Doğu meyvegüvesi ( <i>Cydia molesta</i> )	50 adet feromon kapsül / dekar (sınır uygulaması hariç)

#### UYGULAMAYA HAZIRLAMA VE KULLANMA ŞEKLİ

Yetiştirme sistemi ve ağaçların büyüklüğüne bağlı olarak ve güneş ışınlarından doğrudan etkilenmeyecek şekilde, yayıcı kapsüller yerden 1-2 metre yükseğe asılmalıdır.

**Uygulama zamanı:** Yayıcı kapsüller, birinci dölün görülmeye başlamasıyla birlikte ivedilikle asılmalıdır. Uçuşu takip için, gözlemlene tuzaklarının erkenden asılması ve yayıcı kapsüllerin gözlemlene tuzaklarında ilk yakalanmalar görülür görülmez önerilen sıklıkta [1 yayıcı kapsül / 20m<sup>2</sup> (50 adet / dekar), kenar sıralarda ise 2 m ara ile 1 yayıcı kapsül] uygulanmalıdır. Normal koşullarda yayıcı kapsüller sezon boyunca etkili olurlar.

**Uyarılar:** Sistemin başansı için başka bahçelere bitişik olan küçük bahçe alanlarında uygulanmamalıdır. Orta ve büyük ölçekli bahçelerde, ilk uygulama yıllarında uygun bir insektisit ile birlikte uygulama stratejisi izlenebilir.

Pestisit kullanımı yayıcı kapsüllerin çalışmasına zarar vermez. Bu yüzden gerekli durumlarda kullanılabilir.

En iyi sonuçlar geniş şeftali alanlarında ve geniş çaplı uygulamalar yapılırsa elde edilir.

Yayıcı kapsülde bulunan feromon havadan ağır olup, yere doğru inmeye meyillidir. Eğimli veya anayollara yakın olan bahçelerde konsantrasyonu korumak güçtür. Bu durumda, sınırlara emniyet şeritlerinin (Tampon uygulaması) yerleştirilmesi gerekir. Sınırdaki başka ürün yetiştiriliyorsa en az 30 metre içeriye kadar emniyet sınırı olarak bu alana da yayıcı kapsül asılmasında fayda vardır.

**Kontroller:** Rak® 5+6 uygulanan bahçelerde gözlemlene tuzakları yerleştiriniz. Yayıcı kapsülden yayılan feromon konsantrasyonunun yeterli olup olmadığını saptamak amacıyla haftada bir ergin kelebek yakalanması olup olmadığını kontrol ediniz.

Şeftali güvesi ve Doğu meyvegüvesi riskine göre 1-2 haftada bir, merkez ile kenar arasındaki ağaçlardan 200 meyveyi kontrol ediniz. Birinci dölde veya uygulamanın ilk yıllarında çiçek veya meyvelerde bulaşma oranı %6'dan fazlaysa zararlı yoğunluğunu düşürmek amacıyla biyolojik bir preparat kullanınız.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KONTROL EDİLMİŞTİR

08 Temmuz 2024



# Rak® 5+6

## Feromon

Grubu	-	Feromon
-------	---	---------

Her bir feromon kapsül

1. Odacıkta 500 mg Dodec-8-en-1-yl acetate
2. Odacıkta 550 mg (E)-5-decen-1-yl-acetate / (E)-5-decenol + hexadecylacetate içerir.

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya bir gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.
- **TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

#### ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Karakteristik bir zehirlenme belirtisi yoktur.

#### İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız, doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz.

Ürünün bulaştığı giysileri çıkarın. **Solunursa;** hastayı sakınlştırın, açık havaya çıkarın. **Deri ile temas ederse;** su ve sabun ile iyice yıkayın. **Göz ile temas ederse;** derhal etkilenen gözü gözkapaklarını açık tutarak en az 15 dakika akar su altında yıkayın. **Yutulursa;** derhal ağzı su ile çalkalayın ve ardından bol su için.

#### ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme durumunda belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

© BASF firmasının tescilli markasıdır.

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN  
Bakan

Net Miktarı : 252 adet  
Azami Perakende Satış Fiyatı :

#### İÇİNDEKİLER

(E/Z)-8-Dodecenylacetate, (E)-5-decenylacetate

#### ZARARLILIK İŞARETİ

Bu ürün için zararlılık işareti gerek yoktur.

#### UYARI KELİMESİ

Bu ürün için uyarı kelimesine gerek yoktur.

#### ZARARLILIK İFADELERİ

Bu ürün için zararlılık ifadesine gerek yoktur.

#### ÖNLEM İFADELERİ

P280 Koruyucu eldiven takın.  
P501 İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.  
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

#### KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayınız.
- Uygulamadan iyi sonuç alabilmek için uygulama ile ilgili önerilere mutlaka uyunuz.

#### DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) depolarda ve orijinal ambalajında açılmadan ve en fazla 5 °C sıcaklıkta saklandığında etkinliğini iki yıl korur. Meyve odalarında saklanabilir.

#### FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile ürünün kalitesini garanti ederiz. Fakat depolama ve uygulama kontrolümüz dışında olduğundan, depolama, dozaj ve uygulama hatalarından dolayı çıkabilecek zararlar için firmamız sorumluluk kabul etmemektedir.

#### ÜRETİCİ FİRMA

BASF SE Carl-Bosch-Strasse:38 67056 Ludwigshafen, Almanya

#### ÜRETİM YERİ

HOLOPACK Verpackungstechnik GmbH, Bahnhofstrasse, 74429 Sulzbach-Laufen, Almanya

#### RUHSAT SAHİBİ FİRMA

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.  
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Batı No:1 D:48  
34746 Ataşehir / İstanbul  
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

Mersis No: 0143002384900015 Sicil No:103411-0  
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Batı  
No:1 İç Kapı No: 48 34746 Ataşehir / İstanbul  
Büyük Mükellefler V.D. 1430023849

Dr. A. Sibel VELİOĞLU  
Ruhsatlandırma Müdürü