

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarihi ve Numarası: 20.02.2012 / 8584

KULLANILACAKI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu
Bağ	Salkım güvesi (<i>Lobesia botrana</i>)	50 adet feromon kapsül / dekar (sınır uygulaması hariç)

NOT: Taşıma aparatında bulunan 2 kapsülden bir tanesi doldurulmuştur diğeri boş bırakılmıştır.

UYGULAMAYA HAZIRLAMA VE KULLANMA ŞEKLİ

Yetiştirme sistemi ve omcanın büyüklüğüne bağlı olarak ve güneş ışınlarından doğrudan etkilenmeyecek şekilde, yayıcı kapsüller yerden 1-2 metre yükseğe asılmalıdır. Güneşten ısınan demir teller yerine omcanın çubuklarına asılmalıdır.

Uygulama zamanı: Yayıcı kapsüller, kıştan çıkan salkım güvesi birinci dölünün görülmeye başlamasıyla birlikte ivedilikle asılmalıdır. Uçuşu takip için, gözlemlene tuzaklarının erkenden asılması ve yayıcı kapsüllerin gözlemlene tuzaklarında ilk yakalanmalar görülür görülmez önerilen sıklıkta [bağın içerisinde 1 yayıcı kapsül / 20m² (50 adet / dekar), kenar sıralarda ise 2 m ara ile 1 yayıcı kapsül] uygulanmalıdır. Normal koşullarda yayıcı kapsüller en az 180 gün etkili olurlar.

Uyarılar: Sistemin başarısı için başka bağlara bitişik olan küçük bağ alanlarında uygulanmamalıdır. Orta ve büyük ölçekli bağlarda, ilk uygulama yıllarında uygun bir insektisit ile birlikte uygulama stratejisi izlenebilir.

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

RAK 2 Pro uygulananmış sınır bağlardan gelen döllenenmiş salkım güvesi dişileri yumurta bırakabilir. Olası salkım güvesi saldırılarını tespit etmek; gereken yer ve zamanda insektisit müdahalede bulunmak için RAK 2 Pro uygulaması yapılmış bağlarda haftada bir kontrol yapılmalıdır.

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

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

Kontroller: RAK 2 Pro uygulanan bağlara gözlemlene tuzakları yerleştiriniz. Yayıcı kapsülden yayılan feromon konsantrasyonunun yeterli olup olmadığını saptamak amacıyla haftada bir ergin kelebek yakalanması olup olmadığını kontrol ediniz.

Salkım güvesi riskine göre 1-2 haftada bir merkez ile kenar arasındaki omcalardan 200 salkım kontrol ediniz. Birinci dölde veya uygulamanın ilk yıllarında çiçek veya salkımlarda bulaşma oranı % 6'dan fazlaysa zararlı yoğunluğunu düşürmek amacıyla biyolojik bir preparat kullanınız.

© BASF firmasının tescilli markasıdır.



Rak® 2 Pro

Feromon

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

Her bir feromon kapsül (yayıcı)
250 mg (E7,E/Z9)- dodecadien-1-yl acetate ve
130 mg Dodecylacetate 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 sakinleştirin, açık havaya çıkarın, tıbbi yardım isteyin.

Deri ile temas ederse; derhal bol su ve sabun ile yıkayın, deri tahrişi olursa, doktora başvurun.

Göz ile temas ederse; derhal etkilenen gözü gözkapaklarını açık tutarak en az 15 dakika akar su altında yıkayın, bir göz doktoruna başvurun.

Yutulursa; derhal ağzı su ile çalkalayın ve ardından 1-2 bardak su için, doktora başvurun.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

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

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114



Net Miktarı : 252 adet
Azami Perakende Satış Fiyatı :

İÇİNDEKİLER

7,9-dodecadien-1-ol, 1-acetate (7E)

ZARARLILIK İŞARETİ



UYARI KELİMESİ

Dikkat

ZARARLILIK İFADELERİ

H315 Cilt tahrişine neden olur.

ÖNLEM İFADELERİ

- P264 Kullanım sonrası vücudun kirlenmiş kısımlarını iyice yıkayınız
P280 Koruyucu eldiven kullanın.
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 en az 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 sorumluluk kabul etmeyiz.

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
Kuzey C Kapısı No:3e/ 5-22 Ataşehir / İstanbul
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779

Dr. A. Sibel YELIOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Merkezi No: 0143002384900015 Sicil No: 103411
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Kuzey
C Kapısı No: 3E/ 5-22 24746 Ataşehir / İSTANBUL
Büyükdere/İstanbul 343 852 1045

11 Kasım 2019
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.