

**BASF**

We create chemistry

**Altacor® 35 WG**

Yüksek etki mükemmel koruma!



**BOMBUS  
ARILARI  
İÇİN  
BEKLEME SÜRESİ  
0 GÜN**



**UYGULAMADAN  
SONRA**

**BEKLEME  
SÜRESİ  
1 GÜN**



Altacor® 35 WG'nin Türkiye'deki distribütörlüğü BASF Tarım Çözümleri tarafından yapılmaktadır.

# Altacor® 35 WG

Yüksek etki mükemmel koruma!



**Aktif maddesi:** %35 Chlorantraniliprole  
**Formülasyonu:** Suda Dağılılabılır Granül (WG)

**Altacor® 35 WG** Pamuk, domates, biber, hıyar, patlıcan, lahana ve karnabahar gibi sebzelerde problem olan yeşilkurt, domates güvesi, yaprakkurtları ve yaprakgüvelerine karşı uzun süreli koruma sağlayan, anthranilic diamide grubu bir insektisittir. Larvaların her döneminde etkili olduğu gibi bazı hedef zararlı türlerinin yumurta dönemine de etkilidir.

## Özellikleri:

- Düşük dozlarda etkin koruma sağlar.
- Son ilaçlama ile hasat arasındaki süre 1 (bir) gündür.
- Translaminar etkiye sahiptir.
- Yararlı böceklere karşı güvenliği yüksek olduğundan uygulama sonrası sekonder zararlı oluşmasını engeller.
- **Bombus arıları için** bekleme süresi 0 (sıfır) gündür.

**Biyolojik aktivitesi:** Altacor® 35 WG, üstün ovi-larvisidal aktivite gösteren etkili bir larvisittir. Yeni çıkan larvalar, yumurtadan çıkmak için yumurta kabuğundan ilk ısırığı aldığı anda etkisini hızlıca gösterir ve larvalar ölür.

## Yumurtalar ve yeni çıkan larvalar üzerine etkisi



**Yumurta**

(Yumurta açılmadan ölmüş larva)



**Yumurta - Larva**

(Larva, membrandan ısırığı aldıktan sonra yumurta içinde ölüyor)



**Yumurta - Larva**

(Larva, yumurtadan çıkmadan ölüyor)

**Bombus arıları için bekleme süresi 0 (sıfır) gündür.**

İlaçlama anında kovanlar kapatılmalı ve tercihen sera dışına çıkarılmalıdır. İlaçlamadan sonra, ilaç bitki yüzeyine kuruduktan sonra kovanlar açılarak arılar seraya salınabilir.



## Altacor® 35 WG Beslenmeyi Durdurma Etkisi

İlaçlamadan çok kısa bir süre sonra larvaların beslenmesini hızla durdurur. Bitkiye zarar vermeden zararlıyı hızlı bir şekilde kontrol altına alır. Bir süre sonra larvalarda ölüm gerçekleşir.



**Domates ve Biberde Yeşilkurt**  
(*Helicoverpa armigera*)



**Domates Güvesi**  
(*Tuta absoluta*)



**Hıyar - Pamuk  
Yaprakkurdu Prodenya**  
(*Spodoptera littoralis*)



**Lahana Yaprakgüvesi**  
(*Plutella xylostella*)

## Altacor® 35 WG'nin Kullanıldığı Bitki ve Zararlılar

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son İlaçlama ile Hasat Arasındaki Süre
<b>Domates</b> (Tarla ve Sera)	Yeşilkurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	12 g / da (larva) - Tarla 12 g / 100 L su (larva) - Sera	1 gün
<b>Biber</b> (Tarla ve Sera)	Yeşilkurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	12 g / da (larva) - Tarla 12 g / 100 L su (larva) - Sera	1 gün
<b>Domates</b> (Sera)	Pamuk Yaprakkurdu ( <i>Spodoptera littoralis</i> ) Domates Güvesi ( <i>Tuta absoluta</i> )	12 g / 100 L su (larva) 10 g / 100 L su (larva)	1 gün 1 gün
<b>Biber</b> (Sera)	Pamuk Yaprakkurdu ( <i>Spodoptera littoralis</i> )	12 g / 100 L su (larva)	1 gün
<b>Hıyar</b> (Tarla ve Sera)	Pamuk Yaprakkurdu ( <i>Spodoptera littoralis</i> )	12 g / da (larva) - Tarla 12 g / 100 L su (larva) - Sera	1 gün
<b>Patlıcan</b> (Sera)	Pamuk Yaprakkurdu ( <i>Spodoptera littoralis</i> )	12 g / 100 L su (larva)	1 gün
<b>Patlıcan</b> (Tarla)	Yeşilkurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	12 g / da	1 gün
<b>Lahana</b> (Tarla)	Lahana Yaprakgüvesi ( <i>Plutella xylostella</i> )	12 g / da (Larva)	1 gün
<b>Karnabahar</b> (Tarla)	Lahana Yaprakgüvesi ( <i>Plutella xylostella</i> )	12 g / da (Larva)	1 gün
<b>Pamuk</b>	Yeşilkurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	12 g / da	21 gün



*Altacor®35 WG, FMC firmasının ruhsatlı ürünü olup, Türkiye'de distribütörlüğü BASF tarafından yapılmaktadır.*

**BASF**  
We create chemistry

### **BASF Tarım Çözümleri Türkiye Merkez**

Kazımdirik Mahallesi Üniversite Caddesi 377/2 Sokak No: 94 A ve 94 B  
Bornova/İzmir

Detaylı Bilgi İçin:

☎ 0 232 332 14 22 🌐 [www.agro.basf.com.tr](http://www.agro.basf.com.tr) **f** BASF Tarım Çözümleri **@** BASF Tarım Çözümleri

BASF firması ZİMİD (Zirai Mücadele İlaçları Üreticileri Derneği) üyesidir.

Bitki koruma ürünlerini dikkatli kullanın. Kullanmadan önce mutlaka etiketi ve ürün bilgilerini okuyun.  
Herhangi bir fiziki zehirlenme durumunda hemen 114 nolu telefon hattından Ulusal Zehir Merkezi (UZEM) ile irtibata geçin.