



Ecomix[®] T75 EC

Uçan haşerelere karşı

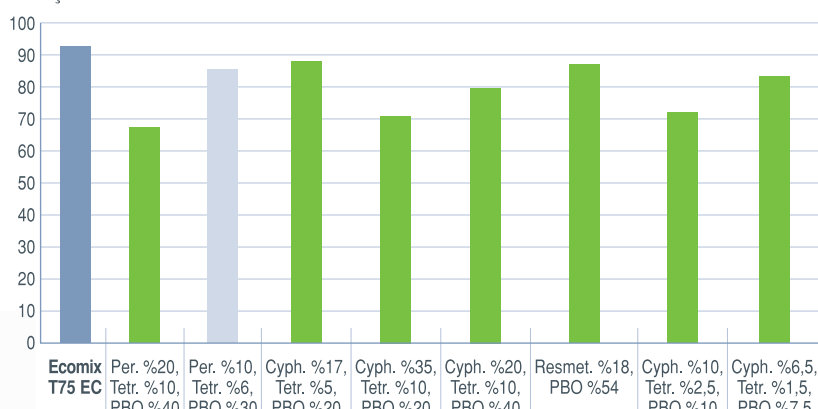
- İnsan sağlığı ve çevreye duyarlı
- Benzersiz formül
- Yüksek etkili
- Ekonomik

Ecomix T75 EC Nedir?

- Vektörel potansiyelleri yüksek olan sivrisinek ve karasinek gibi uçan zararlıların kontrolü için geliştirilmiş güçlü ve güvenli bir alan spreyi.
- 2006 yılında İstanbul Üniversitesi ve İstanbul Büyükşehir Belediyesi tarafından gerçekleştirilen saha etkinlik çalışmalarında 45 saniyede %90 barajını geçen (%96,2) tek üründür.
- Bu saha çalışmasına ülkemizde faaliyet gösteren tüm firmalar (11 firma) katılmış ve açık ara farkla birincilik Ecomix T75 EC'nin olmuştur.

**2006 yılı İstanbul Üniversitesi açık saha deneme sonuçları**

% Başarı



Mesafe: 10, 20, 40 m; **Temas süresi:** Ecomix T75 EC 45 sn, Diğer ürünler 60 sn;
Tekrar sayısı: 3; **Sonuç:** 45 sn'de %90 barajını geçen tek ürün Ecomix T75 EC olmuştur.

İçerik

Aktif madde	Miktar (g/l)	Haşere üzerindeki etkisi	Toksikolojik profil (Akut oral LD ₅₀ : mg/kg)
Cypermethrin	300	Öldürücü	318
Tetramethrin	150	Hızlı düşürücü, ışığa çıkarıcı	> 5.000
PBO	300	Bağışıklığı çökertici, etki artırıcı	> 7.500

Neden Ecomix T75 EC?

Etkili	Güvenli cyphenothrın öldürücü aktif maddesiyle birlikte yüksek oranda tetramethrin ve PBO aktif maddelerini içeren yoğun ve konsantre bir insektisittir. Haşereleri ışığa çıkararak kaçış şansı vermez.
Benzersiz	Yapılan saha etkinlik deneylerinde ülkemizdeki tüm firmalar içinde 45 saniyede %96,2 ile %90 barajını geçen tek ürünü. İçeriğindeki yüksek düzeyde düşürücü ve bağışıklık çökertici aktif maddeler sayesinde diğer ilaçlara karşı bağışıklık kazanmış haşereleri de yok eder.
İnsan ve hayvan sağlığına duyarlı	İşığa hassas ve çevrede kolayca parçalanıp yok olabilen bir insektisit olduğundan güvenle kullanılabilir.

Etkili olduğu haşereler**Sivrisinek, karasinek, tatarcık ve krinomidler**

Sivrisinek, karasinek, tatarcık ve krinomidlere karşı etkilidir.

**Kullanma talimatı**

Haşereler	Sivrisinek	Karasinek	Sivrisinek	Karasinek	Hamamböceği
Uygulama metodu	ULV (Çok düşük hacimli uygulama)	ULV (Çok düşük hacimli uygulama)	TF (Sıcak Sisleme)	TF (Sıcak Sisleme)	Kalıcı uygulama
Doz	2 g a.i./ha	3,75 g a.i./ha	2 g a.i./ha	5 g a.i./ha	0,1 g a.i./m ²
Seyreltme oranı	1 l ilaç + 74 l su	1 l ilaç + 39 l su	1 l ilaç + 1.499 l motorin ve bitkisel yağı	1 l ilaç + 599 l motorin ve bitkisel yağı	0,042 l ilaç + 9,93 l su
Karışım uyg. mik.	0,5 l/ha	0,5 l/ha	10 l/ha	10 l/ha	50 ml/m ²

Üretici
Ruhsat sahibi
T.C. Sağlık Bakanlığı ruhsat tarih/no: 18.04.2005/5535

: Entovest İlaç Kimya ve Teknoloji Araştırma Merkezi San. Tic. Ltd. Şti.
 : Entosav İlaç İng. Tem. ve Hiz. İşletmeleri San. ve Tic. Ltd. Şti.

