



EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

**Cricket**<sup>®</sup><sub>100EC</sub>

**Etkili Madde:** 100 g/l Alpha-cypermethrin

1 (S\*) - 3 (±) - cyano-phenoxyphenyl) methyl -3 - (2,2 dichloroethenyl) -2,2 - imethylcyclopropanecarboxylate

GRUP

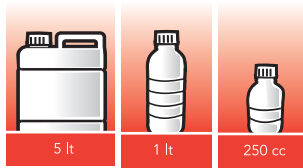
3A

İNSEKTİSİT

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ :** Mukozayı tahriş eder. Ciltte yanma ve baş ağrısı, bulantı ve kusma olabilir.

**İLK YARDIM VE ANTİDOTU:** Hastayı ilaçlanmış sahadan derhal uzaklaştırınız. İlaç ambalajını ve etiketini birlikte götürünüz. İlaçla bulaşık yerleri bol su ve sabunla yıkayınız. Yutulması halinde hastayı kusturmayınız. Midesini yıkayınız. Aktif kömür kullanınız. Zehirlenme şiddetine göre tedavi uygulanır.

**ANTİDOTU:** Spesifik antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.



**TEHLİKE  
ÖZELLİĞİ :**



**T :**  
Toksik



**N :**  
Çevre için  
tehlikeli

**İÇİNDEKİLER :** Alpha-Cypermethrin ve diğer katkı maddeleri içerir.

**UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :**

**R10:** Alevlenebilir.

**R25:** Yutulması halinde toksiktir.

**R48/22:** Uzun süreli yutulması halinde sağlığa ciddi hasar tehlikesi.

**R 50/53:** Sudaki organizmalar için çok toksik, su ortamında uzun süreli olumsuz etkilere neden olabilir.

**GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :**

**S2:** Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.

**S36/37/39:** Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük / maske kullanın.

**S46:** Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.

**S60:** Atığını ve kabını tehlikeli atık olarak bertaraf edin.

**S61:** Çevreye kontrolsüz verilmesinden kaçının. Özel kullanım talimatına / Güvenlik bilgi Formuna bakın.



#### KULLANILDIĞI BİTKİLER VE KONTROL ETTİĞİ ZARARLILAR :

BİTKİ ADI	ZARARLI ADI	KULLANMA DOZU	**PHI
Elma	Elma İç kurdu ( <i>Cydia pomonella</i> )	20 ml/100 l su larva	14 gün
	Elma ağkurdu ( <i>Hponomeuta malinellus</i> )	15 ml/100 l su larva	
Hububat	Süne ( <i>Eurygaster integriceps</i> )	15 ml/da 1-3 ve 4-5 dönem nimf ve yeni nesil ergin	14 gün
	Hortumlu böcek ( <i>Pachytychius hordei</i> )	15 ml/da	14 gün
Zeytin	Zeytin sineği ( <i>Parlatoria oleae</i> )	25 ml /100 l su	14 gün
Bağ	Maymuncuk ( <i>Otiorhynchus spp</i> )	30 ml /100 l su	14 gün
Mısır	Koçan kurdu ( <i>Sesamia nonagroides</i> )	40 ml/da larva (15 gün ara ile 3 ilaçlama)	14 gün
	Mısır Kurdu ( <i>Ostrinia nubilalis</i> )	40 ml/da larva (15 gün ara ile 3 ilaçlama)	14 gün
Pamuk	*Yeşil kurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	200 ml/da Larva	14 gün
Domates	Yeşil kurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	50 ml/da	14 gün
Fındık	Fındık Kurdu ( <i>Curculio nucum</i> )	40 ml/da	14 gün
Şeker Pancarı	Kalkan böcekleri ( <i>Cassida spp</i> )	15-20 ml/da	14 gün

\* Akdeniz Bölgesinde kullanılmaz.

\*\* PHI : Son ilaçlama ile hasat arasındaki süre

**KULLANMA ŞEKLİ:** Günün serin saatlerinde, rüzgarsız havalarda, bitkilerin her tarafı iyice ıslanacak şekilde ilaçlama yapılmalıdır.

**İLACIN HAZIRLANMASI :** Gerekli miktardaki ilaç az bir suyla ayrı bir kaptaki karıştırılır. Yarısına kadar su doldurulmuş ve karıştırıcısı çalışmakta olan ilaçlama tankına ilave edilerek karıştırılır ve tank suyla tamamlanır. İlaçlama yaparken yaprakların alt ve üst yüzeylerinin iyice ilaçlanmasına dikkat ediniz. İlaçlamayı sabahleyin veya akşam üzeri havanın çok sıcak olmadığı zamanlarda yapınız.

**DİRENÇLE İLE İLGİLİ BİLGİ :** CRICKET 100 EC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 3A olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geçiktirmek için CRICKET 100 EC'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (grup 3A harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

**KALIBRASYON :** Dekara doz için ilaçlama öncesinde ilaçlama aletine ilaçsız bir miktar su koyarak belli bir alanda (100 m2) ilaçlama yapar gibi dolaşılır. Birim alana giden su miktarı belirlenerek dekara kullanılacak su miktarı hesaplanır.



Elma İç kurdu  
(*Cydia pomonella*)



Süne  
(*Eurygaster integriceps*)



Maymuncuk  
(*Otiorhynchus spp*)



Fındık Kurdu  
(*Curculio nucum*)

**KARIŞABİLİRLİLİK DURUMU :** Yüksek alkali özellik gösteren maddeler hariç olmak üzere pek çok insektisit ve fungusitlerle karışabilir. Islanabilir toz tipi ilaçlarla karıştırma mecburiyeti doğduğunda önce bir karışım denemesinin yapılmasından sonra kullanılması tavsiye edilir.

#### KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme dönemi kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir. Sulara bulaştırmayınız.
- İlaç ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- İlaç ve artıklarını havuz, akarsu ve göllere bulaştırmayınız. Rüzgarla sürüklenmenin olabileceği havalarda kullanmayın. Boş ambalajları gömün.

#### DEPOLAMA DURUMU ve DİĞER BİLGİLER :

Normal (Serin ve kuru) depolama şartlarında 2 yıl depolandığı takdirde ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında değişiklik olmaz.



BÖCEK İLACI

İNSEKTİSİT

CRICKET  
100 EC

100 g/l Alpha-cypermethrin

