



## LUMPEN 10 EC

EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)  
Aktif Madde ve Oranı : 100 g/l Pyriproxyfen



Zeytin Kabuklu Biti ( *Parlatoria oleae* )

### KULLANILDIĞI BİTKİ ve ZARARLILAR

Bitki Adı	Zararlı Adı	Kullanma Dozu ve Dönemi	Son İlaçlama İle Hasat Arasındaki Dönem (Gün)
Domates (Sera)	Beyaz sinek ( <i>Bemisia tabaci</i> )	50 ml/100 l su ( larva )	1
Biber (Sera)	Beyaz sinek ( <i>Bemisia tabaci</i> )	50 ml/100 l su ( larva )	3
Pamuk	Beyaz sinek ( <i>Bemisia tabaci</i> )	50 ml/da ( larva )	28
Patlıcan (Tarla)	Beyaz sinek ( <i>Bemisia tabaci</i> )	50 ml/da ( larva )	3
Şeftali	Dut kabuklu biti ( <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> )	50 ml/100 l su ( larva )	14
Zeytin	Zeytin kabuklu biti ( <i>Parlatoria oleae</i> )	50 ml/100 l su ( larva )	14
	Zeytin kara koşnili ( <i>Saissetia oleae</i> )	50 ml/100 l su ( larva )	14

**ÖZELLİKLERİ:** Böcek regülatörü etkisini 20-30 gün korur. İlaçlanmış bitkilerde bulunan yada sonradan konan yumurtalar açılmaz. Larvalar ve nimflerin gelişimi engellenir ve dönem değiştirme sırasında ölürlür.

**KULLANIM ŞEKLİ:**

**Uygulama Şekli:** İlaçlama sabah çiğ kalktıktan sonra veya akşam serinliğinde yapılmalıdır. Her türlü alet ile püskürtülebilir.

**Domates, Biber, Pamuk, Patlıcan-Beyaz Sinek:** Beyaz sinek ile bulaşık olduğu saptanan seraya köşegenler yönünde girilir. Her 5 adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva-pupa olduğunda kimyasal mücadeleye başlanır.

**Şeftali dut kabuklu biti:** İlaçlamalar birinci ve ikinci döllere karşı uygulanır. İlk larva çıkışında ve bundan 20 gün sonra olmak üzere iki uygulamalı yapılır. Ancak ikinci dölde bazı çeşitlerin hasat dönemine gelmiş olması göz önünde bulundurulmalıdır.

**Zeytin kabuklu biti:** Zaralının ikinci dölüne karşı Temmuz sonu- ağustos başlarından itibaren, yumurtalı dişiler kontrol edilerek ve yumurtaların %50'sinin açıldığı ( ikinci döl ergin oranının %70-%80'i bulunduğu ) zaman ilaçlanmalıdır.

**Zeytin karakoşnili:** İlaçlama zamanı aktif larva çıkışına göre belirlenir. 20-25cm uzunluğundaki sürgünlerde yumurtaların %50'si açıldığında birinci; gerekli görülürse %90' ının açıldığı devrede ise ikinci ilaçlama yapılır.

**KARIŞILIRLIK DURUMU:**

Alkali özelliktekimler dışında yaygın fungusit, insektisit ve yaprak gübreleriyle karıştırılarak kullanılabilir.

