

K-Obiol[®] EC 25

Alan Spreyi



Bayer
Environmental Science

K-Obiol® EC 25

K-Obiol® EC 25

Geliştirilmiş EC Formülasyonlu Alan Spreyi

Deltamethrin 25 g/L

PBO 250 g/L



Etkili ve Kaliteli Formülasyon

- Kalitesi ve etkinliği ispatlanmış Deltamethrin bazlı EC formülasyon.

Geniş Spektrumlu Haşere Kontrolü

- Sentetik pirethroid grubu bir insektisit olan Deltamethrin ve sinerjist olarak kullanılan Piperonyl Butoxide içeren yüksek flushout, düşürücü ve öldürücü etkili formülasyon.
- Her türlü haşereye karşı ispatlanmış etkinlik.

Kullanımı Kolay

- Kullanıma hazırlanması ve taşınması kolay.
- Su veya mazot ile seyreltilerek ULV (Soğuk Sisleme) veya Termal (Sıcak) Sisleme yöntemiyle uygulama.
- Düşük uygulama dozu ile en düşük maliyet.

Güvenli Kullanım

- Düşük memeli toksisitesi.
- Kalıcı değildir, havada ve ışıkta parçalanarak yok olur.
- Bidegradable'dır, çevrede birikime neden olmaz.
- Kokusuz ve lekesizdir.



K-Obiol® EC 25, su, mazot, kerosen, vb. seyrelticiler ile seyreltilerek ULV (Soğuk Sisleme) ve Termal (Sıcak) Sisleme yöntemleri ile kullanılmak üzere geliştirilmiş çok kullanımlı alan sprejidir. Hızlı flushout, düşürücü ve öldürücü etkisi vardır. Formülasyonunda sinerjist olarak bulunan PBO, ayrıca haşerelerin detoksifikasyon sistemlerini devreden çıkararak rezistans geliştirmelerini engellemektedir.

Etkili Olduğu Haşereler:

- Karasinekler
- Sivrisinekler
- Hamamböcekleri
- Karıncalar ve eşekarıları
- Depolanmış ürün zararlıları
- Bit, pire, tahtakurusu vb.

WHOPES Onayı ve WHO Spesifikasyonu

K-Obiol® EC 25, WHOPES onaylıdır ve "WHO Specification 333/EC (Nisan 2005)" no'lu WHO Spesifikasyonuna uygundur

Uygulama Yöntemi

Alan Spreylemesi: K-Obiol® EC 25, kentsel alanlarda caddelerde, avlularda, pazar alanlarında ve binalarda yapılan ilaçlamalarda kullanılır. Havadan ve yerden alan spreylemesi için uygundur.

Uygulama Oranları

Haşere Türleri	Uygulama Metodu	Seyreltme Oranı	Uygulama Oranı
Karasinek Sivrisinek	Açık Alan / ULV	1 + 24 su	500 ml / hektar
Karasinek Sivrisinek	Açık Alan / Termal Sisleme	1 + 249 mazot	5 L / hektar
Karasinek Sivrisinek	Kapalı Alan / Termal Sisleme	1 + 50 mazot	650 ml / 3000 m ³
Karasinek	Kapalı Alan / ULV	1 + 15 su	200 ml / 3000 m ³
Sivrisinek	Kapalı Alan / ULV	1 + 30 su	200 ml / 3000 m ³
Depo zararlıları	Kapalı Alan / ULV	1 + 15 su	400 ml / 3000 m ³
Hamamböceği	Kapalı Alan / Yüzeysel Spreylemesi	50 ml ilaç + 5 L su	5 L / 100 m ²

