

Geniş Spektrumlu Alan Spreyi



Solfac[®]



Bayer Environmental Science
A Business Operation of Bayer CropScience

Solfac® EC / EW 050

Geniş Spektrumlu Alan Spreyi

Solfac® EC 050

ULV ve Sıcak Sisleme Alan Spreyi

Formulasyonu: EC (Emülsiyon Konsantre)

Aktif Madde: Cyfluthrin 50 g/L (saf)

- Yağ bazlı formulasyon
- Geniş spektrum
- Ani etki
- Güçlü öldürücü etki
- Kolay kullanım
- Güvenilir
- Leke bırakmaz
- Düşük uygulama dozu ile ekonomik
- WHO (Dünya Sağlık Örgütü) pestisit değerlendirme birimi WHOPES tarafından onaylı ve "WHO Specification 385/TC (Kasım 2004)" no'lu WHO Spesifikasyonuna uygundur.



Solfac® EC 050, karasinek ve sivrisineklere karşı açık alanlarda ULV ve TF (Termal Sisleme) şeklinde kullanılabilir.

Açık Alanlarda Uygulama

Haşere	Uygulama Metodu	Seyreltme Oranı	Uygulama Dozu	Uygulama Oranı
Sivrisinek	ULV Yöntemi	1 L ilaç + 24 L su	1 g ai / ha	0.5 L / ha
Karasinek	ULV Yöntemi	1 L ilaç + 11.5 L su	2 g ai / ha	0.5 L / ha
Sivrisinek Karasinek	Termal Sisleme (TF)	1 L ilaç + 249 L mazot	2 g ai / ha	10 L / ha

Solfac® EW 050

Su Bazlı ULV Alan Spreyi

Formulasyonu: EW (Suda Emülsiyon)

Aktif Madde: Cyfluthrin 50 g/L (saf)

- Su bazlı formulasyon
- Geniş spektrum
- Ani etki
- Güçlü öldürücü etki
- Kolay kullanım
- Biodegradable
- Kokusuzdur, leke bırakmaz
- Ekonomik kullanım
- WHO (Dünya Sağlık Örgütü) pestisit değerlendirme birimi WHOPES tarafından onaylı ve "WHO Specification 385/TC (Kasım 2004)" no'lu WHO Spesifikasyonuna uygundur.



Solfac® EW 050, sadece su ile seyreltilerek ULV (Soğuk Sisleme) yöntemi ile uygulanır. Başarılı bir ULV uygulaması için damlacıkların optimum büyüklükte (10-25 mikron) olması ve uygulamanın haşerelerin en aktif olduğu saatlerde yapılması gerekmektedir. Sivrisinek mücadelesinin akşam gün batımı saatlerinde yapılması tavsiye edilir.

Açık Alanlarda Uygulama

Haşere	Uygulama Metodu	Seyreltme Oranı ve Uygulama Dozu	Uygulama Oranı
Sivrisinek-Ergin	Alan Spreylemesi ULV	1 L ilaç + 24 L su 1 g ai / ha	0.5 L / ha
Sivrisinek-Ergin	Yüzey Spreylemesi	30 ml ürün + 5 L su 1.5 g ai / 100 m ²	5 L karışım/ 100 m ²
Hamamböceği-Ergin	Yüzey Spreylemesi	30 ml ürün + 5 L su 1.5 g ai / 100 m ²	5 L karışım/ 100 m ²
Karınca-Ergin	Yüzey Spreylemesi	40 ml ürün + 5 L su 2 g ai / 100 m ²	5 L karışım/ 100 m ²
Karasinek-Ergin	Yüzey Spreylemesi	50 ml ürün + 5 L su 2.5 g ai / 100 m ²	5 L karışım/ 100 m ²
Örümcek-Ergin	Yüzey Spreylemesi	50 ml ürün + 5 L su 2.5 g ai / 100 m ²	5 L karışım/ 100 m ²



Bayer Environmental Science

Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şti.
Çakmak Mah. Balkan Cad. No: 53
Ümraniye 34770 İstanbul
Tel: (0216) 528 36 00 Faks: (0216) 528 37 87
www.bayercropscience.com.tr



Bayer Environmental Science
A Business Operation of Bayer CropScience