

Üretim ve Son Kullanma Tarihleri:
Sarı numarası
Sağlık Bakanlığınca Ruhsat Tarihi ve Numarası
09.06.2016 – 2016/105
KULLANILACAKI ZARARLI ORGANİZMALAR

Zararlı türüne göre, formülasyon şekline ve ürün tipine göre uygulama oranları

Hücre	Uygulama Methodu	Uygulama dozu	Seyreltme oranı	Uygulama oranı
Sivrisinek	ULV yöntemi	1 g ai/ha	1 L ürün + 24 L su	0.5 L karışım /ha
Karasinek	ULV Yöntemi	2 g ai/ha	1 L ürün + 11.5 L su	0.5 L karışım /ha
Sivrisinek Karasinek	TF-Sıcak Sistemle* (Gerekli tedbirler alınması kaydıyla bölgesel olarak kanalizasyon sistemlerinde sınırlı olarak)	2 g ai/ha	1 L ürün + 249 L mazot	10 L karışım /ha

Kullanma Şekli:
SOLFAC EC 50, pyrethroid grubundan Cyfluthrin etken maddesi ihriva eder. Su ile seyreltilerek ULV, mazot ile seyreltilerek Termal Sistemle yöntemiyle kullanılır. Uygulamadan yoğun rüzgar şartlarında veya yağmurlu dönemlerde yürütülmesi yapılmaz. Mücadeleleni; Hedef zararlının aktif olduğu saatler göz önünde bulundurularak, karasinek mücadelesi için sabahın erken saatlerinde, sivrisinekler içinse akşam gün batımından sonra ve sabah güncüğünden önce önerilmektedir.
* Sıcak Sistemle Çihazları ile gerekli tedbirler alınması kaydıyla bölgesel olarak kanalizasyon sistemlerinde sınırlı olarak kullanılır.
Karışımın uygulanması:Yarınsına kadar su ile doldurduğumuz uygulama aletinin deposuna gerekli miktardaki ürün ilave edilir.-Sona gerekli miktar suyun tamamını ilave edilerek yavaşça karıştırılır.

Üretici firmamızın adı ve adresi:
Bayer Türk Kimya San. Ltd.Şti.
Barış Mah.-Anıbal Cad. No:1
41410 Gebze / KOCAELİ

Ruhsat sahibinin adı ve adresi:
Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şti.
Fatih Sultan Mehmet Mah. Balkan Cad. No: 53
34770 Ümraniye / İSTANBUL

Ambalajı açılmış ürünü 1 yıl içinde kullanınız.
Ürünün raf ömrü 25±2 °C'de 2 yıldır.

Net miktarı: 100 ml - 250 ml - 500 ml - 1 lt - 5 lt -10 lt e

KULLANICI GRUBU
(UZMAN PERSONEL)

KULLANMADAN ÖNCE ETİKETİ ve PROSPEKTÜSÜNÜ MUTLAKA OKUYUNUZ



Solfac® EC 50

Formülasyon şekli
EC (Emülsiyon Konsantré)

Aktif maddenin adı ve miktarı (a/h)
CAS No : 68359-37-5
Cyfluthrin 50 g/L (saf)

Yardımcı maddeler ve miktarları
Emülgatör 92,0 g/L, yüzey aktif maddesi 92,0 g/L ve çözücü 763,6 g/L

ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

BÜHAR VEYA ZERRİNLERİNİ SOLUMAYINIZ. UYUTULMA VE HAZIRLIK AŞAMASINDA MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.

UYGULAMA VE HAZIRLIK AŞAMASINDA HİÇBİR ŞEY YEMİYİNİZ, İÇMİYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ, MARZ UYGULAMA VE HAZIRLIK AŞAMASINDA HİÇBİR ŞEY YEMİYİNİZ, İÇMİYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ, MARZ İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN, KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.

BOŞALAN AMBALAJ İMHA ŞEKLİ:
Boşalan ambalajı usulüne uygun şekilde imha ediniz.

BAYER TÜRK
Kimya Satış ve Servis Şirketi
Gebze Şubesi

Salih Sinoğlu
Mesut Madir

ÜRÜN TİPİ 18
İNSEKTİSİT

Zehirlenme belirtileri:
Kusma ve karın ağrısı olabilir.
LD₅₀ değeri:
İltihaplanma belirtileri

Stenarlarda akut LD 50 değeri (Cyfluthrin) 250 mg/kg
İltihaplanma belirtileri

Yanlış uygulama ve dikkatsizlik sonucu zehirlenme belirtileri görüldüğünde doktora başvurunuz.
Antidotu ve gerekli bilgiler

Spesifik antidodu yoktur, belirtilere göre semptomatik tedavi uygulanır.

ZEHİRLENME DURUMLARINDA ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM)'NİN 114 NO'LU TELEFONUNU ARAYINIZ.

ÜRÜN KULLANILIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

Ürünü serin, kuru ve güneş ışığından uzaktaki 25±2 °C'de muhafaza ediniz.

Arlar için zehirlidir.

Balıkla ve sucul organizmalara karşı zehiri olabilir.

RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI
H226 Alev alabilir sıvı ve buhar
H304 Yutulur ve hava buşluklarına girerse öldürücü olabilir.
H319 Ciddi derecede göz tahrişine neden olur.
H351 Kansere neden olmasından şüphelenilmektedir.
H410 Uzam süreli etkilerle sudaki yaşam için çok zehirlidir.
EUH066 Toksik olan maruz kalımlarda deride kumulaşma ve tahabaklama neden olabilir.
EUH401 İnsan sağlığı ve çevreye olan risklerinden kaçınmak için, kullanım talimatlarına uyunuz.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI
P210 İstisna/tehditlerden kaçınarak yüzeylerden uzak tutun. Sigara içmeyin.
P233 Sızdıran kapı kapatılmadan bırakmayın.
P240 Kılı ve alet donatılarını topraklayınız/buğalayınız.
P241 Potansiyel tehlikeli elektronik cihazları kullanırken gözlerinizi koruyunuz.
P242 Yanmaz alevlenmeden önce kullanın.
P243 Statik boşalmaya karşı önlemleri tedbirler alın.
P264 Elleptirmeden sonra yüz, el ve maruz klanış deriyi iyice yıkayınız.
P273 Çevreye yayılmamasını önleyiniz.
P280 Koruma eldiveni/gövyası / gövyöz koruması kullanınız.
P301 + P310 YUTULMADA HALİNDE: Hemen ZEHİR MERKEZİ veya doktora başvurunuz.
P303 + P361 DERİYE DULAMISSA (S' de sıçır): Hemen tüm buluşmuş + P353 giysileri çıkarınız. Deriyi suyla yıkayınız.
P305 + P351 + P333 GÖZE KACMIŞSA: Birkaç dakika iyice suyla durulayınız. Eğer mevcut ve kolayca temizlenebilir çıkarsanız, durulamaya devam ediniz.
P307 + P313 Göz tahriş devam veya ilgili ise: Tıbbi yardım alınuz.
P308 + P313 Göz tahriş devam ederse: Tıbbi yardım alınuz.
P370 + P378 Yangın çıkışı halinde: Yangını söndürmek için kuru kum, kuru kimyasal veya alkolle dayanıklı köpük kullanınız.
P381 + P333 Göz tahriş devam ederse: Gözünüzü suyla yıkayınız.
P403 + P233 Havalandırması iyi olan yerde saklayınız. Soğuk tutunuz.
P405 Kilitli alanda saklayınız.
P501 İçeriği boşaltma/yıkama yöntemi talimatlarına uyunuz.

Uyarı kelimesi: Tehlike



21 Kasım 2017

Salih Sinoğlu
Mesut Madir



T.C. Sağlık Bakanlığı

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü

BIYOSİDAL ÜRÜN RUHSATNAMESİ
(İMALÂT)

Ruhsat No	2016/105	Ruhsat Tarihi	09.06.2016
Ürünün ticari adı	Solfac EC 50 / 18		
Aktif madde/ler isimleri	Cyfluthrin		
Aktif madde/ler CAS numaraları	68359-37-5		
Aktif madde/ler ve oranları	(a/h) Cyfluthrin % 5		
Hedef canlı/canlılar	Sivrisinek Ergin, Karasinek Ergin,		
Fiziki hâli (Toz, Briket, Granül vb.)	Emülsiyon Konsantre (EC)		
Uygulama dozu	Sivrisinek ergin için (Açık alan ULV) 1 g.a.i./ha Karasinek ergin için (Açık alan ULV) 2 g.a.i./ha Karasinek ergin ve Sivrisinek ergin için (Bölgesel olarak Kanalizasyon sistemlerde gerekli tedbirler alınması koşuluyla TF uygulama) 2 g.a.i./ha		
Ambalaj miktarı/ları	100ml, 250ml, 500ml, 1L, 5L, 10L		
Antidotu	Spesifik bir antidotu yoktur.		
Tehlike ve Önlem ibareleri	H226, H304, H319, H351, H410, EUH066, EUH401, P210, P233, P240, P241, P242, P243, P264, P273, P280, P301+310, P303+361, P305+351+P338, P308+313, P337+313, P370+378, P331, P391, P403+235, P405, P501		
Raf ömrü	2 (iki) yıl		
Ruhsat sahibinin adı ve adresi	Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şti. Fatih Sultan Mehmet Mah. Balkan Cad. No:53 Ümraniye / İSTANBUL		
Fabrika veya imalathanenin adresi	Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şti. Barış Mah. Anibal Cad. No:1 Gebze/KOCAELİ		
Ruhsatın geçerli olduğu süre	31.12.2021		
Veriliş tarihi ve nedeni	13.12.2017 (Uzun Süreli stabilite testi uygunluğu)		

31 / 12 / 2009 tarihli ve 27449 sayılı 4. mükerrer Resmî Gazete'de yayımlanan "Biyosidal Ürünler Yönetmeliği"nin 14 üncü maddesi uyarınca yukarıda adı geçen biyosidal ürünün imaline ve kullanılmasına müsaade edilmiştir.

İşlemlerde Kullanılmamaz
RESİMİ
İŞLEMLERDE
KULLANILMAZ
Dr. Hüseyin İLTER
Bakan a.
Daire Başkanı