

Üretim ve Son Kullanma tarihi:
01.01.2015- 01.01.2017

Şarj No: dn1376

Sağlık Bakanlığı Ruhsat Tarihi ve Numarası:
13.01.2011 -2011/736

KULLANILACAĞI ZARARLI ORGANİZMALAR
Sivrisinek-Karasinek- Hamamböceği
Zararlı türüne göre, formülasyon şekline ve ürün tipine göre uygulama oranları

Zararlı Türü Yaşam Evresi	Uygulama Alanı ve Şekli	Uygulama Dozu
Sivrisinek Ergin	AÇIKALAN ERGİN Araç Üstü ve/veya elde taşınır ULV (Soğuk sislerne) cihazı	5 g a.i./Ha
Karasinek Ergin	AÇIKALAN ERGİN Araç Üstü ve/veya elde taşınır ULV (Soğuk sislerne) cihazı	6 g a.i./Ha

Kullanma şekli:

Açık Alanlarda ULV cihazı ile uygulamalarda Sivrisinek mücadelesi için 1 litre Ürün 36,7 litre su ile karıştırılır.
Karasinek mücadelesi için 1 litre Ürün 30,25 litre su ile karıştırılır.
Birim hektara 0,5 litre karışım gelecek şekilde uygulanır.
Tüm haşerelele etkindir.

Üretici Firma Adı ve Adresi:

Piyasa Gözetimi ve Denetimi İç Tic. Ltd. Şti.
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 Çankaya/ ANKARA

Ruhsat Sahibi Firma Adı ve Adresi:

Piyasa Gözetimi ve Denetimi İç Tic. Ltd. Şti.
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 Çankaya/ ANKARA

Ambalajı açılmış ürünü 1 yıl süre ile kullanabilirsiniz.

Ürünün normal koşullarda raf ömrü 2 yıldır.

KULLANICI GRUBU
Uzman Personel, Genel Halk

Kullanmadan Önce Etiketini ve Prospektüsünü Mutlaka Okuyunuz



Piyasa Gözetimi ve Denetimi İç Tic. Ltd. Şti.

Biyosidal Hiper 750 EC
Formülasyon Şekli: EC

Aktif maddenin adı ve miktarı:

D-phenolhrin: %37,5 (375 g/L)

Kimyasal Adı: 3-phelloxybenzyl(1R)-cis,trans-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl) cyclopropanecarboxylate
Cas No:188023-86- 1

Tetramethrin: % 12,5 (125 g/L)

Kimyasal Adı: cyclohex-1-ene-1,2.dicarboximidomethyl(1R,3R;1R,3S)-2,2-dimethy-3-(2--methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylate
Cas No: 7696-12-0

Piperonyl Buloxide : %25(250 g/L)

Kimyasal Adı: 2-(2-butoxyethoxy)ethyl 6-propylpiperonyl ether Cas No:5 1.03.6

Yardımcı maddeler ve miktarları:

Emülgatör:%10 ve Solvent ile 1 Litreye tamamlanır.

BUHAR VEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.

UYGULAMA VE HAZIRLIK AŞAMASINDA
MASKE, KORUYUCU ELBİSE, ELDİVEN VE GÖZLÜK
KULLANINIZ.

UYGULAMA VE HAZIRLIK AŞAMASINDA
HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA
KULLANMAYINIZ.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ
ÖNLEMELİK İÇİN, KULLANIM TALİMATINA
UYUNUZ.

ÜRÜN Tipi :18 İnsektisit

Zehirlenme Belirtileri:

Kusma, bulantı, baş dönmesi, karın ağrısı.

LD₅₀ Değerleri:

D-phenothrin Akut Oral(Sıçan) LD₅₀'si : 5000 mg/kg
Tetramethrin Akut Oral (Sıçan) LD₅₀ 'si : 5000 mg/kg
l)iperon).1 Hıtoxide Akut Oral(Sıçan) LD₅₀'si : 7500 mg/kg

İlk Yardım önlemleri:

Ürün yanlışlıkla yutulmuşsa kişiyi kusturmayınız.
Ürünü yutan kişiyi ve ürünün etiketini hemen doktora götürünüz.
Gözlere veya cilde sıçramışsa hemen sabun ve su ile yıkayınız.

Antidodu ve Gerekli Bilgiler:

Bilinen bir Antidodu yoktur. Destekleyici tedavi uygulanır.

ZEHİRLENME DURUMLARINDA ULUSAL ZEHİR
DANIŞMA MERKEZİ (UZEM)*NİN 114 NO'LU
TELEFONUNU ARAYINIZ.
ÜRÜN KULLANILIRKEN VE DEPOLANIRKEN

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

Cildiniz ve gözünüz ile temas ettirmeyiniz.

En küçük bir bulaşmada bulaşık yerlerini bol su ve sabun ile yıkayınız.

Serin ve kuru bir yerde; gıda maddelerinden, hayvan yemlerinden ve bunların kaplarından uzak muhafaza ediniz.
Çevreye zarar vermez.

RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI

R20: Solunması halinde zararlıdır.

R50/53: Sucul organizmalar için çok toksik. sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI

S2: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.

S36/37/39: Uygun koruyucu giysi koruyucu eldiven, koruyucu gözlük, maske kullanın.

S60:Bu maddeyi ve kabını tehlikeli atık olarak bertaraf edin, enirin.

S61: Çevreye salıverilmesinden kaçının özel kullanım talimatına

Güvenlik Bilgi Formuna bakın.



N: Çevre İçin Tehlikeli