



Insektisit

Formülasyon şekli
EW (Su içerisinde Emülsiyon)

Aktif maddenin adı ve miktarı (%w/w)

- *Chrysanthemum cinerariaefolium*, extract from open and mature flowers of *Tanacetum cinerariifolium* obtained with supercritical CO₂: %3 (saf) **CAS no:** 89997-63-7
- Piperonilbütoksit (PBO): %13,5 (saf) **CAS no:** 51-03-6

Yardımcı Maddeler ve Miktarları:

Yüzey aktif maddesi ve koruyucu %7,55, Köpük Önleyici ve Çözücü %71,78 ile %100'e tamamlanır.

KULLANICI GRUBU
(EĞİTİLMİŞ PROFESYONEL KULLANICI)

ÜRÜN TİPİ 18 (İNSEKTİSİT)

Net miktarı:

1Le

envu™

Sivrisinek • Karasinek • Hamamböceği



KULLANMADAN ÖNCE ETİKETİ ve PROSPEKTÜSÜNÜ MUTLAKA OKUYUNUZ



Uyarı kelimesi: Dikkat

Arılar için zehirlidir.

TEHLİKE AÇIKLAMALARI

- H410** Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.
H332 Solunması halinde zararlıdır.
EUH208 sinerin içeren piretrinler, 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one/2-methyl-4-isothiazolin-3-one içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.
EUH401 İnsan sağlığı ve çevreye olan risklerinden kaçınmak için, kullanım talimatlarına uyunuz.

ÖNLEM AÇIKLAMALARI

- P102** Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın.
P273 Çevreye verilmesinden kaçının.
P304+P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun.
P312 Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimi arayın.
P391 Döküntüleri toplayın.
P501 İçerikleri/kabı yerel yönetmeliklere uygun olarak atınız.

Üretim Tarihi :

Son Kullanma Tarihi :

Şarj numarası :

Sağlık Bakanlığı Ruhsat Tarihi ve Numarası: 29.05.2017 – 2017/77

Ürünün normal koşullarda (25 ± 2 °C) raf ömrü 2 yıldır.

Ambalajı açılmış ürünü 3 ay içerisinde kullanınız.

Üretici firmanın adı ve adresi;
Bayer SAS Division Crop Science
Industrial Operations – Villefranche
1 Avenue Edouard Herriot
69400 Villefranche-Limas/ FRANSA

Ruhsat sahibinin adı ve adresi;
2022 Environmental Science Türkiye Zirai Ürünler
Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi
Allianz Tower Küçükbakkalköy Mah. Kayışdağı
Cad. No:1 Kat: 29/10 34750 Ataşehir / İSTANBUL

TR85400037G - ARTICLE 84995835



8 683989 410507

Envu ve Envu logosu, Environmental Science US LLC. veya bağlı kuruluşlarından birinin sahip olduğu ticari markalardır.

KULLANILACĞI ZARARLI ORGANİZMALAR

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

Zararlı Türü-Yaşam evresi	Uygulama alanı ve şekli	Uygulama dozu	Seyreltme oranı	Uygulama miktarı
Karasinek	Boş kapalı alan Yüzey spreylemesi	37,5 mg a.i/ m ²	125 ml ürün 4.875 ml su ile karıştırılır	5.000 ml / 100 m ²
Hamamböceği		150 mg a.i/ m ²	500 ml ürün 4.500 ml su ile karıştırılır	5.000 ml / 100 m ²
Karasinek	Açık Alan - ULV	10 gr a.i /Ha	Seyreltmeden kullanıma hazır	335 ml / Ha
Sivrisinek		12,5 gr a.i /Ha	Seyreltmeden kullanıma hazır	415 ml / Ha
Karasinek	ULV – boş kapalı alanlar (depo, hangar vb.)	0,8 mg a.i/ m ³	Seyreltmeden kullanıma hazır	80 ml/3000 m ³
Hamamböceği		1,5 mg a.i/ m ³		150 ml/3000 m ³

Kullanma şekli:

PyButhrin EW su içerisinde emülsiyon (EW) formülasyonunda olan bir insektisit spreydir. PyButhrin EW, spreyleme yapabilen el pompaları veya mekanik, elektrikli pompalar 40-45 cm mesafeden kapalı alanlarda yüzey uygulaması ve elektrikli veya motorlu ULV makineleri ile kapalı ve açık alanlarda uygulanır.

Uygulama yapılan alan, yüzeyler kuruduktan sonra (60 dakika kapalı tutulduktan sonra) ve en az 60 dakika havalandırıldıktan sonra kullanılabilir.

Uygulamadan Önce:

Açık alanlarda yapılacak uygulamalarda uygulamadan önce, insan ve hayvanların etkilenmemesi amacıyla uygulama yapılacak bölge sakinleri yapılacak uygulama hakkında bilgilendirilmeli, kişilerin uygulama bulutuna maruz kalmamaları yönünde gerekli uyarılar ve bilgilendirmeler yapılmalıdır.

Kapalı alanlarda yapılacak uygulamalarda; Uygulama yapılacak alanda inceleme yapılarak hedef zararlının saklandığı, yuvalandığı, gezindiği ve dinlendiği alanlar tespit edilir. Ortam hazır hale getirildikten sonra, yukarıdaki tabloda belirtilen şekilde (hedef zararlı ve uygulama metoduna sulandırılmadan ve uygun oranda sulandırılarak) uygulama yapılır. Kapalı alan uygulamalarında, varsa iç alan havalandırmasını yapan cihazlar (Klima, vantilatör vb.) ile kapı ve pencereler kapatılmalıdır. Uygulama yapılacak alanda, uygulama anında insan ve hayvan bulunmamalıdır. Uygulayıcı personel Kişisel Koruyucu Malzemeleri (eldiven, koruyucu elbise, maske ve iş gözlüğü) **MUTLAKA** kullanılmalıdır

Uygulama Anında:

Açık alanlarda yapılacak uygulamalarda Karasinek ve Sivrisineklerin aktif olduğu saatler göz önünde bulundurularak karasinek mücadelesi için sabahın erken saatleri, sivrisinek ve tatarcık mücadelesi için akşam gün batımı saatlerinden sonra uygulama yapılması gerekir. Uygulama yoğun rüzgâr şartlarında veya yağmurlu dönemlerde yapılmaz.

Kapalı alanlarda yapılacak uygulamalarda; Uygulama yüzey spreylemesi olarak yapılacak ise, uygulama cihazının spreyleme yapan ucu (nozlu) yüzeye 40-45 cm mesafede olacak şekilde püskürtme yapılır. Uygulama

ULV yöntemiyle yapılacaksa, ULV hazı hedeflenen tüm alanın hacimsel olarak ilaçi sis bulutu ile kaplanmasını sağlayacak şekilde konumlandırılarak uygulama yapılmalıdır. Ambalajlı olsa dahi doğrudan gıda maddelerinin ve açıkta bulunan giyim eşyaları ile insan vücuduna temas eden malzemelerin üzerine uygulama yapılmamalıdır. Hamamböceği mücadelesi için, tezgâh altları, süpürelıklar ile dolap ve elektrikli ekipmanlarının arkası gibi saklandıkları alanlar tercih edilmelidir.

Uygulamadan Sonra: **Kapalı alanlarda yapılacak uygulamalarda,** Kullanımdan sonra odayı en az 1 saat kapalı tutunuz. Ardından odayı en az 1 saat süreyle havalandırınız. Mutfakta uygulama anında açıkta kalan yüzey ve malzemeler bol sabunlu suyla yıkandıktan sonra kullanılmalıdır.

**ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
UYGULAMA VE HAZIRLIK AŞAMASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN, KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.**

Boş ambalaj imha şekli: Boş ambalajı usulüne uygun olarak imha ediniz.

Zehirlenme belirtileri:

Yüz ve mukoza membranlarda geçici ve çok hafif bir his olabilir. Ürün pyrethroid içerir. Piretroid zehirlenmesi, karbamat veya organofosfor zehirlenmesiyle karıştırılmamalıdır.

İlk yardım önlemleri:

Genel öneri: Tehlikeli bölgenin dışına çıkartınız. Etkilenen kişiyi stabil yan konumda yatırap taşıyınız. Kirlenmiş giysilerinizi hemen çıkarın ve güvenli bir şekilde bertaraf edin.

Solumum: Temiz havaya çıkartınız. Hastayı sıcak tutunuz ve kıpırdatmayı, dinlendiriniz. Doktora veya zehir kontrol merkezine başvurunuz.

Deri teması: Hemen bol su ve sabun ile min.15 dak. yıkayınız. İrritasyon durumunda doktora başvurunuz.

Göz teması: Hemen bol miktarda su ile göz kapaklarının altı dahil olmak en az 15 dakika boyunca iyice yıkayınız. Gözlerde lens varsa, ilk beş dakika sonunda çıkarınız, sonra gözleri yıkamaya devam ediniz. Bu sistemik zehirlenme belirtisi değildir. Tahriş oluşur ve devam ederse doktora başvurunuz.

Ağız yoluyla alma: Ağız çalkalanmalı ve içmek için az miktarlarda su verilmelidir. Kusturmayın. Kazazedeyi tek başına bırakmayınız. Doktora veya zehir kontrol merkezine başvurunuz.

Antidotu ve gerekli bilgiler

Spesifik antidotu yoktur. Kendiliğinden ve devamsız iyileşme mevcuttur.

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

ÜRÜN KULLANILIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

Kapalı, kilit altındaki odalarda saklayınız. Kapıları ağızları sıkıca kapalı olarak kuru, soğuk ve iyi havalandırılmış (25±2 °C) yerlerde saklayınız. Direkt güneş ışığından uzak tutunuz. Donmaya karşı koruyunuz. Yiyecek, içecek ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

PyButhrin®

EW

Insektisit

Formülasyon şekli EW (Su içerisinde Emulsiyon)

Aktif maddenin adı ve miktarı (%w/w)

- *Chrysanthemum cinerariaefolium*, extract from open and mature flowers of *Tanacetum cinerariifolium* obtained with supercritical CO₂: %3 (saf) CAS no: 89997-63-7
- Piperonilbütoksit (PBO): %13,5 (saf) CAS no: 51-03-6

Yardımcı Maddeler ve Miktarları:

Yüzey aktif maddesi ve koruyucu %7,55, Köpük Önleyici ve Çözücü %71,78 ile %100'e tamamlanır.

KULLANICI GRUBU (EĞİTİLMİŞ PROFESYONEL KULLANICI)

ÜRÜN TİPİ 18 (İNSEKTİSİT)

Net miktarı:

1Le

envu™

Sivrisinek • Karasinek • Hamamböceği



KULLANMADAN ÖNCE ETİKETİ ve PROSPEKTÜSÜNÜ MUTLAKA OKUYUNUZ



Uyarı kelimesi: Dikkat

Arılar için zehirlidir.

TEHLİKE AÇIKLAMALARI

- H410** Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.
H332 Solunması halinde zararlıdır.
EUH208 sinerin içeren piretrinler, 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one/2-methyl-4-isothiazolin-3-one içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.
EUH401 İnsan sağlığı ve çevreye olan risklerinden kaçınmak için, kullanım talimatlarına uyunuz.

ÖNLEM AÇIKLAMALARI

- P102** Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın.
P273 Çevreye verilmesinden kaçının.
P304+P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun.
P312 Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimi arayın.
P391 Döküntüleri toplayın.
P501 İçerikleri/kabı yerel yönetmeliklere uygun olarak atınız.

Üretim Tarihi :

Son Kullanma Tarihi :

Şarj numarası :

Sağlık Bakanlığı Ruhsat Tarihi ve Numarası: 29.05.2017 – 2017/77

Ürünün normal koşullarda (25 ± 2 °C) raf ömrü 2 yıldır.

Ambalajı açılmış ürünü 3 ay içerisinde kullanınız.

Üretici firmının adı ve adresi;

Bayer SAS Division Crop Science
Industrial Operations – Villefranche
1 Avenue Edouard Herriot
69400 Villefranche-Limas/ FRANSA

Ruhsat sahibinin adı ve adresi;

2022 Environmental Science Turkey Ziraat Ürünler
Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi
Allianz Tower Küçükbakkalköy Mah. Kayışdağı
Cad. No:1 Kat: 29/10 34750 Ataşehir / İSTANBUL

Envu ve Envu logosu, Environmental Science US LLC. veya bağlı kuruluşlarından birinin sahip olduğu ticari markalardır.

TR85400037G - ARTICLE 84995835

