

Üretim ve Son Kullanma Tarihleri:**Şartı / Seri/Parti numarası:****Sağlık Bakanlığı Ruhsat Tarihi ve Numarası:** 24.01.2018 / 2018/13**KULLANILACAGI ZARARLI ORGANİZMALAR**

Zararlı türine göre, formülasyon şecline ve ürün tipine göre uygulama oranları

Zararlı Türü- Yasam evresi	Uygulama alanı ve şekli	Uygulama dözu	Seyretme oranı	Uygulama miktari	Uygulama aralığı
Sivrisinek- ergin Karاسinek- ergin Tatarcık	ULV Yöntemi	0,5 g ai/ha	1 L ürün+24 L Su	0,5 L kanışm/ha	
Sivrisinek- ergin	Kanalizasyon sistemlerinde (Gerekli tedbirler alınması kaydıyla yineleme kanalizasyon sistemlerinde) TF-Sıçak sistemle	1 g ai/ha	1 L ürün+249 L mizot	10 L kanışm/ha	
Hamamböceği	Böş kapaklı alan - Yüzey spreylemesi	0,03 g a.i/m ²	120 ml ürün 5 L suya tartımlanır	50 mL kanışm / 1 m ² alana	90 gün
Kene	Böş kapaklı alan ve misken gevresi- Yüzey spreylemesi	0,01g a.i/m ²	40 ml ürün 5 L suya tartımlanır	50 mL kanışm / 1 m ² alana	
Pire	Böş kapaklı alan - Yüzey spreylemesi	0,012 g a.i/m ²	48 ml ürün 5 L suya tartımlanır	50 mL kanışm / 1 m ² alana	
Kırmızı tavuk biti (<i>Dermomyiasis galloise</i>)	Böş kapaklı alan ve misken gevresi- Yüzey spreylemesi	0,012 g a.i/m ²	48 ml ürün 5 L suya tartımlanır	50 mL kanışm / 1 m ² alana	
Aldılı böceği (<i>Alphitobius superiorus</i>)	Böş kapaklı alan ve misken gevresi- Yüzey spreylemesi	0,012 g a.i/m ²	48 ml ürün 5 L suya tartımlanır	50 mL kanışm / 1 m ² alana	

Kullanma şekli:

Solfac Super EC25, sentetik Piretroid kimyasal grubundan deltamethrin aktif maddesi içeren, yukarıda tabloya göre sıyrılmıştır ULV metodu ve yüzey spreylemesi şeklinde kullanılmaktır. Üretilen formülde edilmiş bir insektisittir.

Ürünün kapaklı ıslanmış hamamböceği tıu kahelğini devam ettirmesi için yüzeylerin sulu temizlik ile silinmemesi ve yıkamaması gereklidir. Uygulama yapılan alan, yüzeyler kurutulduktan sonra (1 saat kapaklı tutulduğundan sonra) ve en az 60 dakika havalandırıldıkten sonra kullanılabilir.

Uygulamadan Önce: Açık alanlarda yapılacak uygulamalarla uygulamadan önce, insan ve hayvanları etkilenmemesi amacıyla, uygulama yapılacak bölge sakınları yapacak uygulama hakkında bilgilendirilmeli, kişilerin uygulama butunu maruz kalımlanmasının yanında gerekli uyarılar ve bilgilendirilebilirlerdir.

Kapaklı alanlarda yapılacak uygulamalarda: Uygulama yapılacak alanın inceleme yapılarak hedef zararlıların saklandığı, yuvalanlığı, gezindiği ve dinlendiği alanlar tespit edilir. Ortam hava hale getirildikten sonra tablo'da belirtilen oranelardan suanlınlıklarla uygulama yapılır. Kapaklı alan uygulamalarında, varsa iç alan havalandırmasını yapan cihazlar (klima, ventilatör vb.) ile kapı ve penceler kapatılmışdır. Uygulama yapılacak alanında, uygulama aranmış insan ve hayvan bulunumamalıdır.

Uygulayıcı personel Kışisel Koruyucu Malzemeleri (eldiven, konuyucu elbise, maske ve iş gözlüğü) MUTLAKA kullanmalıdır.

Uygulama Eşnasında: Açık alanlarda yapılacak uygulamalarda Karasinek ve Sivrisineklerin aktif olduğu saatler göz önünde bulundurularak kansinék mücadeledeki içín sabahın erken saatler, sivrisinek ve tatarcık mücadeledeki içín akşam gün batımı saatlerinden sonra uygulama yapılması gereklidir. Uygulama yoğun rüzgar şartlarında veya yağmurlu dönenlerde yapılmalıdır.

Kapaklı alanlarda yapılacak uygulamalarda, uygulama cihazının spreyleme yapan ucu (nozul) yüzeye 40-45 cm mesafede olacak şekilde püskürtme yapılmalıdır. Ambalajlı olsa

dahi doğrudan gıda maddelerinin ve aşıktı bulunan giyim eşyaları ile insan vücutuna temas eden malzemelerin üzerine uygulama yapılmamalıdır. Hamamböceği mücadelede iğin, tezgah altları, stüporenglüklerde dolap ve elektriğe ekipmanlarının arkası gibi saklanıkların alanlar tercih edilmiştir.

Kender genellikle duvarlardaki yarık ve çatlıklar gibi konumaklı alanlar ile mesken çesvesinde bulunduklarından bu alanlara uygulama yapılmamalıdır. Kırımızı tavuk biti ve Altılı böceği mücadelede, işletme içerisindeki tüm riskli alanları kaplayacak şekilde spreyleme yapılmalıdır, özellikle yarık, çatlıklar gibi ulaşılması zor alanlarda yoğun olarak yuvalandıkları ve saklandıkları içín böyle alanların mutlaka ilaçlandırdığında emrin olunmalıdır.

Uygulamadan Sonra: Kapaklı alanlarda yapılacak uygulamalarda, kullanımından sonra odayı en az 1 saat kapalı tutunuz. Ardından odayı en az 1 saat süreyle havalandırınız. Mutlaka uygulama anında aşıktı kalan yüzey ve malzemeler bol sabunu suyla yıkadıktan sonra kullanılmalıdır.**Üretici firmmanın adı ve adresi:**Bayır Türk Kimya San. Ltd. Şti.
Barış Mah. Anıbal Cad.No:1 41410 Gebze KOCAELİ
Ruhsat sahibinin adı ve adresi:2022 Environmental Science Turkey Zirai Ürünler Sanayi Ve Ticaret Limited
Sirketi
Allianz Tower Knückebakkalköy Mah. Kayışdağı Cırc. No:1 Kat: 29/10 34750
Ataşehir / İSTANBUL,Net Miktar: 50 ml - 100 ml - 150 ml - 200 ml - 250 ml - 500 ml - 1 L - 2,5 L - 5 L
Ambalajı açılmış üründü 1 yıl içinde kullanınız.
Ürünün 25 °C ± 2 °C 'de raf ömrü 3 yıldır.**KULLANICI GRUBU**
(EGITİLMİŞ PROFESYONEL KULLANICI)**KULLANmadan ÖNCЕ ETİKETİ ve PROSPEKTÜSÜNÜ MUTLAKA OKUYUNUZ**

İlker LODOS
Mesul Müdür
Kalite Kontrol Müdürü

Efe ÇAPIN

**ÜRÜN TİPİ 18****İNSEKTİSİT****İlk yardım önlemleri****Genel öneriler:** Tehlikeli bilgilerin dışına çıkarın. Etkilenen kişiyi stabil yan konurda yatarıp taşıyın. Kırımlı giysilerini hemen çıkarın ve güvenli bir şekilde bertaraf edin. Solunma haliinde: Temiz havaya çıkarın. Hastayı sıcak tutunuz ve kipardıtmayın.**Cilt ile temas:** Hemen bel su ve sabun ile mün, 15 dak. yıkayın. İlk su iyitasyon/pareshtesia şiddetinin artmasına neden olabilir. Bu sistemik zehirlenme belirtisi deildir. İritasyon durumunda uygulanan ilaçlar veya losyonların vitamin E içermesine dikkat edilmelidir. Semptomlar devam ederse doktora başvurunuz.**Göz ile temas:** Hemen bel miktarla su ile göz kapaklılarının altı dahil olmak en az 15 dakika boyunca ikiye yakınsın. Gözlerde lens varsa, ilk beş dakika somunda çıkarın, sonra gözleri yıkamaya devam ediniz.**Yutulması haliinde:** Ağrı çalkalannımlı ve aşırıdan asla birşey verilmemelidir. Kustumayın. Kazadedyi tek başına bırakmayın. En kısa zamanda doktora veya zehir kontrol merkezine başvurunuz.**Zehirlenme hali/İçeri:**

Lokal, Cilt ve mukoza tıbbatı varsa, Genelde geçici ve 24 saat içinde geri dönüşümlüdür. Göz ve mukoza membranlarında tıbbatı, olabilir, Oksürük, Hapsirme

Antidot ve gerekli bilgiler

Ozel bir antidot bilinmiyor.

ZEHİRLENME DURUMLARINDA ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ
ZEMİN'İN 114 NO'LU TELEFONUNU ARAYINIZ.**ÜRÜN KULLANILIRKEN DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK**
HİSUSLAR

Ürün serin, kurut ve güneş ışığından uzakta 25±2 °C'de muhafaza ediniz.

Arılar için zehirlidir.**TEHLİKE AKİMLAMALARI**

H226: Alevlenir sıvı ve tohar.

H302: Yutulması halinde zehirlidir.

H304: Solunma yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücü olabilir.

H315: Cilt tıbbatına yol açar.

H318: Ciddi göz hasarına yol açar.

H332: Solunma haliinde zehirlidir.

H335: Solunma yoluna tıbbatına yol açabilir.

H336: Rehavete veya has dönmesine yol açabilir.

H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

EUH401: İnsan sağlığını ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanımı talmıtına uyın.

ÖNLEM AKİMLAMALARI

P240: Kabı ile ekipmanları toplayın..

P273: Çevreye verilmesi iiden kaçının.

P280: Koruyucu eldiven-koruyucu kıyafet-göz koruyucu elyaf/yüz koruyucu kullanım.

P305 + P351 + P358: GÖZLERDE İSE: Birkaç dakika su ile dikkatlice durulayın. Kontakt lens varsa ve kolayca çıkartın. Durulayana devam edin.

P308 + P311: Manzı kına veya etikleme hafifinde: ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimini çağırın.

P331: Kustumayın.

P391: Doküntülerde toplayın.

P405: Kült altında saklayın.

P501: İçeriği/kabın yerel + öncetmeliklere göre bertaraf edin.