

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj Numarası:
Ruhsat Tarihi ve Numarası: 09.07.2025/13651

KULLANILACIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Bağ*	Bağ üvezi (<i>Erythroneura adanae</i>)	300 g/100 l su	7 gün
Pamuk	Yaprakpireleri (<i>Asymmetrasca decedens</i> , <i>Empoasca decipiens</i>)	400 g/da ergin-nimf	7 gün
Süs Bitkileri	Gül yaprakbiti (<i>Macrosiphum rosae</i>)	200 g/100 l su ergin-nimf	-
Kiraz	Kiraz sineği (<i>Rhagoletis cerasi</i>)	250 g/100 l yumurta, larva **400 g ilaç + 500 g hidrolize protein/10 l su (Zehirli Yem Kısmi Dal İlaçlaması)	7 gün
Mısır	Çizgili yaprakkurdu (<i>Spodoptera exiqua</i>)	500 g/da larva	7 gün
Yonca	Yonca hortumlu böceği (<i>Hypera variabilis</i>)	400 g/da ergin	-
Gül (Süs Bitkisi)	Gül hortumlu böceği (<i>Rhynchites hungaricus</i>)	200 g/100 l su ergin	-
Armut	Armut kaplanı (<i>Stephanitis pyri</i>)	200 g/100 l su ergin, nimf	7 gün
Elma	Elma ağkurdu (<i>Yponomeuta malinellus</i>)	400 g/100 l su larva	7 gün
Boş Ambar İlaçlaması	Tüm Ambar Zararlıları (-)	5 g/1 m ² bütün dönemlere 500 g/6 l su/100 m ² yumurta, ergin, larva	Ürün depoya konulmadan 20- 25 gün önce
Şeftali	Şeftali yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	300 g/100 l su nimf, ergin	7 gün
	Şeftali gövde kanlı biti (<i>Pterochloroides persicae</i>)	300 g/100 l su nimf, ergin	7 gün
	Erik unlu yaprakbiti (<i>Hyalopterus pruni</i>)	300 g/100 l su nimf, ergin	7 gün

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılmalıdır.

KALİBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi sağlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgârsız veya az rüzgârlı hava koşullarında 50-120 l/da ilaçlama normunda yapılması önerilir.

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.

SECTOR

LARVOLİ 25 WP

Islanabilir Toz (WP)

Grubu	1B	İnsektisit (Böcek İlacı)
-------	----	--------------------------

%25 Malathion

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 7 gün insan ve hayvan sokmayınız.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edildiği dozda kullanınız.

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI
KESİNLİKLE YASAKTIR.**

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Kandaki kolinesteraz enzimini inaktive eder, baş ağrısı, baş dönmesi, sinirlilik, görmede bozukluk ve bulanıklık, halsizlik, ishal, solunum zorluğu, terleme, salya, kusma, morarma, gözbebeklerinin küçülmesi, titreme, kaslarda seyrime, kasılma ve refleks bozukluğu.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız, doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz. **Soluma:** Zehirlenme belirtileri görülmesi halinde etkilenen kişinin temiz havaya çıkarınız ve dinlendiriniz. Belirtiler devam ederse tıbbi yardım isteyiniz.

Cilt: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar. Etkilenen bölgeyi su ve sabunla temizleyiniz. Ciltte bozulma olması durumunda (kaşınma, kızarıklık, şişme, kabarma...) Güvenlik Bilgi Formu ile doktora başvurunuz.

Göz: Gözlerle temas durumunda etkilenen kişinin gözlerini ovmasını veya kapatmasını engelleyerek ortam sıcaklığında bol suyla en az 15 dakika durulayınız. Kontakt lens varsa çıkarınız. Tıbbi yardım alınız.

Yutma: Kusturmayınız, kusma durumunda başı öne doğru eğiniz. Etkilenen kişiyi yatar pozisyonda tutunuz. Ağzı ve boğazı su ile çalkalayınız.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL:114
KABUL EDİLMİŞTİR
08 Nisan 2026

Net Miktarı:
Azami Perakende Satış Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Malathion, Sodyum diisopropyl naphthalenesulphonate, Naftalensülfonik asit, metil-, formaldehid ile polimerin, sodyum tuzu

ZARARLILIK İŞARETLERİ



TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ

H302: Yutulması halinde zararlıdır.
H317: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar
H318: Ciddi göz hasarına yol açar.
H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P261: Tozunu solumaktan kaçının.
P264: Kullandıktan sonra yıkayarak iyice temizleyiniz.
P280: Koruyucu eldiven/Koruyucu kıyafet/solunum koruma/Göz koruyucu/koruyucu ayakkabı kullanın.
P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontakt lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
P310: Hemen ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimi arayın.
P501: İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası yönetmeliklere uygun bertaraf edin.
EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Arılar için zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklar için zehirlidir, yer altı ve yer üstü sularına bulaştırmayınız.
- Bitki koruma ürünü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Boşalan ambalajları usulüne uygun olarak muhafaza ediniz ve başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- Tavsiyelere uygun kullanıldığında fitotoksik değildir.



UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinasının deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmamalıdır. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmamız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA SEKİLİ

Bağ – Bağ Üzeği: Her asmanın dört yönünden ve özellikle iç kısımlardan rasgele 10 yaprak alınarak toplam 250 yaprak incelenir. Sonuçta bir yaprağa 1. dölde ortalama 3-5; 2. dölde 5 veya daha çok sayıda nimf ve ergin sayılması halinde kimyasal mücadele önerilir.

Pamuk – Yapraklıröleleri: Sürveylerde 50 dalık bir pamuk tarlası 4 bölüme ayrılır. Her bölümden rasgele seçilen bitkilerin ana gövdesine ait alt, orta ve üst kısmından alınan 1'er adet olmak üzere toplam 25 yaprağın tamamındaki yapraklıröleleri sayılır. Bu şekilde tüm alandan toplam 100 yaprakta yaprak başına ortalama 10 adet yapraklıröle sayıldığında uygulama yapılmalıdır.

Süis Bitkileri - Gül Yapraklıröleleri: Bir dekarlık alanda en az 20 bitkinin alt, orta ve üst kısmından birer adet olmak üzere toplam 60 adet yaprak sayılır. Sayımda yaprak başına 5 adet larva+pupa tespit edildiğinde uygulama yapılır.

Kiraz – Kiraz Sineği: Sarı yapışkan tuzak + amonyak kapsülü kullanılarak ilk ergin görüldükten sonra en geç bir hafta içinde uygulamaya başlanmalıdır.

Mısır – Çizgili Yapraklıröleleri: Çizgili Yapraklıröleleri için, 2-4 ve 4-6 yapraklı bitki gelişme dönemlerinde tarlayı temsili edecek şekilde 5 noktada sıra üzerindeki yan yana 5'er bitki olmak üzere toplam 25 bitki kontrol edilecek larvalar sayılır. Uygulama, ortalama 2 larva/bitki olduğunda yapılır.

Yonca – Yonca hortumlu böceği: İklim şartlarına bağlı olarak ilkbahardan 10-20 gün önce irf'de 25 larva veya ergin bulunduğunda mücadeleye başlamak lazımdır. Bölgeden bölgeye ve yıldan yıla değişimle birlikte nisan başından 15 Mayıs'a kadar olan devrede kimyasal mücadele yapılmalıdır. Bu esnada bitki 15-30 cm boyundadır.

Gül – Gül hortumlu böceği: Zararlıların yaşayışı dikkate alınacak olursa, nisan sonu ile mayıs ortası uygulama için en uygun zaman olarak seçilebilir. Uygulamaya geçebilmek için nisan sonundan itibaren haftada iki kez olmak üzere güllükler kontrol edilmeli, tesadüfen seçilen 100 tomurcuktan 5'inde ergin görüldüğünde uygulamaya geçilmelidir.

Armut – Armut kaplıröleleri: Nisan ayından itibaren erginlerin kışkırlarından çıkıp yapraklara geçtiği, fakat henüz yumurta bırakmadığı dönemde 10 ağacın farklı yönündeki birer sürgünden alınan toplam 100 yaprakta ergin sayısı, yaprak başına ortalama 1 adet olduğunda ilk uygulamaya karar verilir. Birinci döl nimflerinin yoğun olduğu haziran ayında yukarıdaki yöntemle ergin ve nimfler sayılır. Yaprak başına ortalama 2-4 adet ergin ve nimf mevcut ise, ikinci uygulama yapılır. Gerekirse temmuz sonu veya ağustosun ilk haftasında üçüncü bir uygulama yapılır.

Elma – Elma ağkurduröleleri: Bahçeyi temsili edecek 100 yaprak buketinde epidermis içine girmiş veya ağ örtmüş 4 larva kümesi varsa uygulama yapılır.

Şeftali – Şeftali yapraklıröleleri: 50 ağaçta 7 bulasık dal görüldüğünde uygulamaya başlanır.

Şeftali – Gövde kanlı biti: Her gövde ya da ana dalda 2-5 yapraklı biti görüldüğünde uygulamaya başlanır.

Şeftali – Erik unlu biti: 50 ağaçtan 2'sinde bulasık tacın %'üne yayılmışsa uygulama yapılır.

Boş depolarda bütün yüzeyleri islatecek şekilde uygulama yapılır.

LARVOLI 25 WP hakkında bir şikâyetiniz olmasa halinde İl/ilçe Tarım ve Orman Müdürlüğüne bildiriniz.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ: LARVOLI 25 WP adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre **Grup 1B** olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek **LARVOLI 25 WP'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulamaya sayısını azımlamaktır. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (**Grup 1B** hariç) bitki koruma ürünleri kullanılmasına özen gösteriniz.**

KARİŞİLBİLİRLİK DURUMU: Başka bitki koruma ürünleri ile karıştırılmaz.

SECTOR TARIMI KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.

SECTOR

LARVOLI 25 WP

İslenabilir Toz (WP)

Grubu **1B** Insektisit (Böcek İlacı)

%25 Malathion

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında depolandığında 2 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel ve biyolojik özelliklerinde hogörü (tolerans) sınırları dışında değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI

Firma bitki koruma ürününün etikette önerildiği şekli, dozlarında uygulandığı takdirde etkinliğini garanti eder. Bitki ürününün yanlış depolanmasından, yanlış doz ve uygulamasından doğabilecek zararlarla ilgili olarak sorumluluğumuz değildir.

RUHSAT SAHİBİ FİRMA VE ÜRETİM TESİSİ:

SECTOR TARIMI KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.

MERKEZ OFİS: Büyükkayacak OSB, Mah. 103, Cad. No:9/1

Selçuklu/KONYA

Tel: 444 12 83 | Fax: +90 332 345 00 93 | www.sectortarim.com.tr

FABRİKA: Kırınıl OSB, Mah. Zeytin Dalı Bulvarı No:36

Merkez/AKSARAY



TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI

GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

KABUL EDİLMİŞTİR

08 Mayıs 2026



SECTOR TARIMI KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.
Büyükkayacak OSB, Mah. 103, Cad. No:9/1 Selçuklu/KONYA
T: 444 1283 - F: +90 332 345 00 93 www.sectortarim.com.tr
SELÇUK V. D. 7570237723 TİC. SİC. NO: 28437