

Jetsis® 2,5 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu 3A İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)

25 g/l Deltamethrin

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya ilaç bitki üzerinde kuruduktan sonra girilmesinde mahsur yoktur.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edildiği dozda kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR

- Kullanılan ürünün boş ambalajının içine ¼'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Mukozayı tahriş eder. Ayrıca bulantı, kusma ve baş ağrısına sebep olabilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Solunması halinde; Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın. Solunum zorluğu çekildiğinde, uygun eğitilmiş personel tarafından kazazedeye oksijen verilebilir. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin. Kusturmaya çalışmayın. Tıbbi yardım alın.

Yutulması halinde; Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin. Kusturmaya çalışmayın. Hemen tıbbi yardım alın. Bilinci yerinde olmayan kişiyi ilk yardım pozisyonunda yan tarafına yatırın ve solunumun gerçekleşebilmesini sağlayın. **Cilt ile teması halinde;** Hemen bol su ile yıkayın. Kirlenmiş giysileri çıkarın. Yıkamanın ardından belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın.

Göz ile teması halinde; Hemen bol su ile en az 15 dakika yıkayın. Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. Tıbbi yardım alın. Bu Güvenlik Bilgi Formunu sağlık personeline gösterin. Gözlerinizi ovmayın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

Spesifik bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi uygulanır. Acil durumda hastalığın şiddetine ve hastalığın ağırlığına göre 10-20 mg Diazepam (VALIUM) enjekte edilir.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı organizma adı	Uygulama Dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
KABAK	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml/da	3 gün
DOMATES (Sera)	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	50 ml/da (Larva)	3 gün
PATLICAN (Tarla)	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml/da (Larva-Pupa-Ergin)	3 gün
FASULYE	Yaprakbiti (<i>Aphis spp</i>)	50 ml/da	3 gün
ELMA	Elma içkurdu (<i>Cydia pomonella</i>)	15 ml/100 L su	3 gün
	Elma ağ kurdu (<i>Hyponomeuta malinellus</i>)	5 ml/100 L su	
BAĞ*	Dürmece (<i>Sparganothis pilleriana</i>)	50 ml/100 L su	3 gün
	**Bağ salkım güvesi (<i>Lobesia botrana</i>)	30 ml/100 L su	
ARMUT	Armut psillidi (<i>Cacopsylla pyri</i>)	50 ml/100 L su	3 gün
ANTEP FISTIĞI	Antepfistiği psillidi (<i>Agonoscaena pistaciae</i>)	30 ml/100 L su	3 gün
PATATES	Patates böceği (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	30 ml/da	3 gün
	Hortumlu böcek (<i>Sitona sp</i>)	50 ml/da	
MERCİMEK-NOHUT	Apion (<i>Apion arrogans</i>)	50 ml/da	3 gün
	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	20 ml/da	
	Mantolu böcek (<i>Amicta obaberthuri</i>)	30 ml/da	
	Mısır koçankurdu (<i>Sesamia spp</i>)	50 ml/da 15 gün ara ile 3 uygulama	
ŞEKERPANCARI	Şekerpancari piresi (<i>Chaetocnema sp</i>)	25 ml/da	3 gün
	Bozkurt (<i>Agrotis sp</i>) Kalkan böceği (<i>Cassida spp</i>)		

Net miktarı: (kg veya l)

Azami perakende satış fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Deltamethrin, Ksilen

Zararlılık işaretleri



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ (H)

- H226** Alevlenir sıvı ve buhar.
H312 + H332 Ciltle temas ettiğinde veya solunduğunda zararlıdır.
H315 Cilt tahrişine yol açar.
H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ (P)

- P271** Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın.
P273 Çevreye verilmesinden kaçının.
P280 Koruyucu eldiven/ koruyucu kıyafet/ göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanın.
P305+ P351+ P338 GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
P501 İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Bitki koruma ürününü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklar için zehirlidir, Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız..
- Bekleme süresine uyunuz.
- Karışımın tamamını tarlaya püskürtünüz.
- Rüzgârlı havada uygulama yapmayınız.
- Tıkanmış adaptörleri ağızınızla üfleyp açmayınız, fırça ile temizleyiniz.

Ahmet ELMACI
Teknik Müdür

agrobest
GRUP

Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk
İmalat İthalat İhracat Sanayi ve Ticaret
Anonim Şirketi V.N. 008 081 1410

29 Mayıs 2018

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı V.

HUBUBAT	Süne (<i>Eurygaster spp</i>)	30 ml/da 1-3 dönem nimf 50 ml/da 4-5 dönem nimf ve yeni nesil ergin	3 gün
	Hububat hortumlu böceği (<i>Pachytychius hordei</i>)	30 ml/da	
	Ekin kamburböceği (<i>Zabrus spp</i>)	20 ml/da –satih uygulaması	
ZEYTİN	Zeytin sineği (<i>Bactrocera oleae</i>)	25 ml/100 L su	3 gün
	Zeytin güvesi (<i>Prays oleae</i>)	30 ml/100 L su	
	Zeytin kara koşnili (<i>Saissetia oleae</i>)	25 ml/100 L su	
AYÇIÇEĞİ	Çayır tırtılı (<i>Loxostege sticticalis</i>)	25 ml/100 L su	3 gün
	Yeşil kurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	75 ml/100 L su	
FINDIK	Kır tırtılı (<i>Lymantria dispar</i>)	30 ml/100 L su	3 gün
KIRAZ	Kiraz Sineği (<i>Rhagoletis cerasi</i>)	25 ml/100 L su ergin	3 gün

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

** Ege bölgesinde kullanılması sakıncalıdır.

Etki süresi 20-30 gündür

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan BKÜ önce ayrı bir kaptan bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdakken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanincaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ: Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarının yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

Patlıcanda ve Kabakta Tütün beyazsineğine karşı: Beyazsinek ile bulaşık olduğu saptanan alana köşegenler yönünden girilir. Her 5 adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva+pupa olduğunda kimyasal mücadele uygulanır.

Jetsis® 2,5 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu **3A** İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)

25 g/l Deltamethrin

DEPOLAMA DURUMU

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

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçı bitki koruma ürünlerinin uygun olmayan şartlarda muhafazası veya yanlış kullanımından doğabilecek zararlar konusunda sorumluluk kabul etmez.

Ahmet ELMACI
Teknik Müdür

agrobest
GRUP

Agrobest Grup Tarım İlaçları Tehnik Müdürlüğü
İmalat İhale, Tarım Ürünleri ve Ticaret
Anonim Şirketi V.N. 008 081 1410

29 Mart 2018

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.



Jetsis® 2,5 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu	3A	İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)
-------	----	--------------------------

25 g/l Deltamethrin

Fasulye yaprakbiti: Nisan ayından itibaren tarlaya köşegenler doğrultusunda girilerek 3-5 adımda bir bitkilerin taze yaprak ve sürgünlerinden rastgele birer yaprak koparılır. Baklagillerde 25-50, patlıcan, kabakgiller ve lahana gibi büyük yapraklı bitkilerde 20-40 adet yaprakta lupla yapılan sayımlar sonucunda bir yaprağa düşen zararlı sayısı 10-20 adet ise mücadeleye karar verilir.

Domateste yeşilkurta karşı: Tarlaya köşegenler yönünde girilip, tarlanın büyüklüğüne göre 50-100 bitki kontrol edilerek, bitkinin çiçek, sap, meyve ve sürgünlerinde, yumurta ve larva aranır. 100 bitkiden 5'i bulaşık bulunmuş ise uygulama yapılır.

Elma içkurdu: Elma içkurdu'na yapılacak ilaçlamalar tahmin ve erken uyarı sistemine göre yönlendirilmelidir. Elma içkurdu mücadelesinde hedef, her dölde ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçlı bulundurarak yumurtadan çıkan larvaları meyve içine girmeden önce öldürmektir.

Elma ağkurdu: Bahçeyi temsil edecek 100 yaprak buketinde epidermis içine girmiş veya ağ örmüş 4 larva kümesi varsa ilaçlama yapılır.

Dürmece: İlbaharda larvaların kışaklardan çıkıp uyanan asma gözlerine ilk geldiği tarihten itibaren 10 ve 10 gün sonra yapılmalıdır.

Bağ salkım güvesine karşı: Salkım güvesi uygulama zamanları tahmin ve uyarı sistemine göre belirlenir. Larvisit uygulama için tuzaklarda yakalanan kelebek sayısı tepe noktasına ulaşmış düşmeye başlamalı, etkili sıcaklık toplamı 1. dölde 120 gün-derece, alacakaranlık sıcaklıkları üst üste 2 gün üst üste 15 °C ve üzerinde olmalı, bu durum ilerleyen günlerde de devam etmelidir. Etkili sıcaklık toplamı 2. dölde 520 gün-derece, 3. dölde 1047 gün-derece'ye ulaşmalı, asma fenolojisi, 1. dölde çiçek tomurcuğu, 2. dölde koruk, 3. dölde tatlanma başlangıcı döneminde olmalıdır. İlk larva çıkışı görüldüğünde uygulamaya karar verilir. Her dölde bir uygulama yapılır.

Mercimekte Mantolu böceğe karşı: Çok yoğun bulaşmalarda ilaçlama yapılmalıdır.

Mercimekte Hortumlu böceğine karşı: Kurak geçen dönemlerde ve zararlı yoğunluğu fazla olduğu durumlarda bitkiler 5-10 cm boyundayken bir kez ilaçlama yapılır.

Mercimekte Apion'a karşı: Ergin mücadelesinde m² ortalama 3-5 ergin veya daha fazla olduğunda, larva için bitki başına 3 veya daha fazla larvalı çiçek tomurcuğu olduğunda veya tepe tomurcuklarında % 10'un üzerinde bulaşma olduğunda uygulama yapılır.

Armut psillidine karşı: Kışlayan döl erginlerinin bıraktığı yumurtaların tamamının açılıp ikinci ve üçüncü dönem nimflerin görülmeye başladığı ve sürgünlerin % 15'ten fazlasında bulaşma görüldüğünde ilaçlama yapılır.

Antepfistiği psillidine karşı haftalık olarak 100 bileşik yaprakta yapılan sayımlar sonucu yaprak başına ortalama 20-30 nimf görüldüğünde, yumurtaların büyük çoğunluğu açıldığında ve ilk ergin parazitoid çıkışı ve yaprak yüzeyinde yapışkan tabaka (fumajin) olmadan önce uygulama yapılmalıdır.

Patates böceğine karşı günlük ortalama sıcaklık 14-15 °C'ye ulaştığında tarlaya köşegenleri istikametinde girilerek, ocaklarda zararlıların yumurta, larva ve ergini aranır. Herhangi bir dönemine rastlanması o tarlanın bulaşık olduğunu gösterir. Birinci dölde karşı uygulama yapılacaksa, bitkilerde ilk olgun larvalar (dördüncü dönem) görüldüğünde yapılmalıdır. İkinci dölde uygulama yapılması durumunda ise yumurta açılımının tamamlanması beklenmelidir.

29 Mayıs 2018

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
EĞİLİM VE İZLENİM BİRLİĞİ



RUHSAT SAHİBİ ve ÜRETİCİ FİRMA

Agrobest Grup Tar.İl.Toh.İml.İth.İhr.San.Tic.A.Ş.
Kemalpaşa O.S.B. Mahallesi Kazım Karabekir Cad. No:61 Kemalpaşa/İZMİR
Tel: 0232 877 17 70, Fax: 0232 877 17 71
www.agrobestgrup.com

Ahmet ELMACI
Teknik Müdür

agrobest
GRUP
Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk
İmatat İhracat İhracat Sanayi ve Ticaret
Anonim Şirketi V.N. 008 081 1410

Jetsis® 2,5 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu	3A	İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)
-------	----	--------------------------

25 g/l Deltamethrin

Bu dönemde de, böcek yoğunluğuna bağlı olarak meydana gelecek zarar bitki tarafından tolere edilebildiğinden uygulama gerekemeyebilir. Bununla birlikte, yapılan araştırmalar sonucunda, patates bitkisinin yapraklarında patates böceğinin neden olduğu % 20 oranındaki zarar, bitki tarafından tolere edilebilme ve üründe azalma olmamaktadır. Bu oran bitkinin fenolojik dönemine ve gelişimine bağlı olarak % 40'a kadar çıkmaktadır.

Buğday Ekin kamburböceği: Yüzey uygulaması yapılır.

Hububat hortumluböceği: Toprakтан çıkıştan 10 gün sonra (sapa kalkma dönemi) uygulama yapılır.

Süne: Süne tarlalara indikten sonra tarlalarda bazı sayımlar ve değerlendirmeler yapılır. Bunun sonucunda kimyasal mücadeleye karar verilir.

Mısır koçankurduna karşı, ilk yumurta tespit edildiğinde uygulama yapılır. İlk uygulamayı takiben 15 gün ara ile 2 uygulama daha yapılır.

Zeytin güvesi: Zararının çiçek dölünde ilaçlama tavsiye edilmemektedir. Ancak ürünün az olduğu yıllarda mevsim başında yaprak ve yeni sürgünlerde % 10'dan fazla zarar görüldüğünde, çiçek dölünde ilk kelebeklerin yakalanmasından 7-10 gün sonra çiçek dölüne bir ilaçlama yapılır. Tercihen sadece meyve dölüne karşı ilaçlama yapılmalıdır. Kontrol edilen mercimek büyüklüğündeki meyvelerin % 10'unda canlı "yumurta+larva" olduğunda ilaçlama yapılır.

Zeytin sineğine karşı: Meyvelerin yumurta koyma olgunluğuna geldiği dönemde vuruş sayımları yapılarak, yeterli vuruş ve tuzaklarda yakalanan Zeytin sineği ergin sayısında artış görülmesi halinde kimyasal mücadele yapılmalıdır.

Zeytin karakoşniline karşı: Uygulama zamanı aktif larva çıkışına göre saptanır. Bu amaçla ilaçlama yapılacak bahçelerde, bahçeyi temsil edecek sayıda ağacın 4 yönünden 20-25 cm uzunluktaki sürgünler üzerinde bulunan o yıla ait yumurtalı dişiler kontrol edilerek, yumurtadan aktif larva çıkışı saptanır. Yumurtaların % 50'sinin açıldığı devrede, birinci, % 90'ının açıldığı devrede ise ikinci uygulama yapılır.

Kiraz sineğine karşı kaplama ilaçlamada tüm ağacın ve meyvelerin, büyük ağaçların özellikle tepe dallarının ilaçlanmasına dikkat edilmelidir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Jetsis 2,5 EC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 3A olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Jetsis 2,5 EC 'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 3A hariç) bitki koruma ürünleri kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU

Büyük miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemeleri yapılması tavsiye edilir.

29 Mayıs 2019

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü
KABUL EDİLDİ

Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı V.

RUHSAT SAHİBİ ve ÜRETİCİ FİRMA
Agrobrest Grup Tar.İl.Toh.İml.İth.İhr.San.Tic.A.Ş.
Kemalpaşa O.S.B. Mahallesi Kazım Karabekir Cad. No:61 Kemalpaşa/İZMİR
Tel: 0232 877 17 70, Fax: 0232 877 17 71
www.agrobrestgrup.com

Ahmet ELMACI
Teknik Müdür

Agrobrest
Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk
İmalat İthalat İhracat Sanayi ve Ticaret
Anonim Şirketi V.N. 006 681 1410