

İMAL TARİHİ :  
SON KULLANMA TARİHİ :  
ŞARJ NUMARASI :  
RUHSAT TARİHİ VE NUMARASI: 03/04/2007 ve 5931

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR**

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu
Hıyar (Sera)	Kırmızıörümcekler ( <i>Tetranychus spp.</i> )	800 ml/100 L su
Domates (Sera)	İki noktalı kırmızı örümcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	800 ml/100 L su
Armut	Armut psillidi ( <i>Cacopsylla pyri</i> )	1500 ml/100 L su
Şeftali	Dut kabuklubiti ( <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> )	3000 ml/100 L su
Elma	Avrupa kırmızıörümceği ( <i>Panonychus ulmi</i> )	1000 ml/100 L su
	San Jose Kabuklubiti ( <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> )	2500 ml/100 L su
Bağ*	Turuncgil unlubiti ( <i>Planococcus citri</i> )	1000 ml/100 L su
Zeytin	Zeytin karakoşnili ( <i>Saissetia oleae</i> )	1250 ml/100 L su
Antepfıstığı	Fıstık beyaz kabuklubiti ( <i>Suturaspis pistaciae</i> )	1300 ml/100 L su

\* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılamaz.  
**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:**

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

**KALİBRASYON:**

Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde ilaçlı su miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

**UYGULAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:**

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

**EOS-800®**

Yazlık yağ (-)

GRUP	-	İNSEKTİSİT/AKARİSİT (Böcek ve Kırmızıörümcek İlacı)
------	---	--

**800 g/l MİNERAL YAĞ**

- Kullanmadan Önce Etiketini Okuyunuz.
- Evde Kullanmayınız.
- Çocuklardan, Gıda ve Hayvan Yemlerinden Uzak Tutunuz.
- Bitki Koruma Ürününün Buharını ve Zerrelerini Teneffüs Etmeyiniz.
- Maske, Koruyucu Elbise, Eldiven, Gözlük Kullanınız.
- Bitki Koruma Ürününün Uygulanması Esnasında Hiçbir Şey Yemeyiniz, İçmeyiniz, Sigara Kullanmayınız.
- Bitki Koruma Ürünü Uygulanmış Sahaya 1 Gün Süre ile İnsan ve Hayvan Sokmayınız.

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

Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajının dörtte birine kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

**İLK YARDIM TEDBİRLERİ:** Kaza halinde ya da kendinizi iyi hissetmediğinizde, derhal tıbbi yardım isteyin (mümkünse kullanım talimatlarını veya güvenlik bilgi formunu gösterin). İlk yardımcı: kendilerinin korunmalarına dikkat

**Soluma:** Temiz havaya çıkarın. Solunum düzensiz veya durmuş ise suni solunum yapın. Bir doktor çağırın.

**Yutma:** Kusturmayın. Ağzı iyice yıkayın. Herhangi bir rahatsızlığın devamı halinde, doktora başvurun.

**Ciltle temas:** Kirliliği tüm giysilerinizi ve ayakkabılarınızı çıkarın ve hemen bol su ve sabunla yıkayın. Gerekirse bir doktora danışın.

**Gözlerle temas:** Hemen bolsuyu ile yıkayın. İlk yıkamadan sonra, varsa kontak lensleri çıkarın ve en az 15 dakika süreyle yıkamaya devam edin. Yıkarken göz kapaklarını açık tutun. Semptomlar devam ederse doktora başvurun.

**ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:** Spesifik bir antidotu yoktur. Semptomlara göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL:114

NET MİKTARI :  
AZAMI PERAKENDE SATIŞ FİYATI (KDV DAHİL):

İÇİNDEKİLER	Parafinik Mineral Yağ
-------------	-----------------------

**TEHLİKE ÖZELLİĞİ:**  
Yoktur.

**TEHLİKE SEMBOLÜ:**  
Sınıflandırılmamıştır.

**ZARARLILIK İFADELERİ:**

**EUH 401** İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

**ÖNLEM İFADELERİ:**

**P102** Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

**P501** İçeriği/kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin. Suları ürün ya da kabı ile kirliletmeyin. (Yüzey suları yakınlarında uygulama ekipmanlarını temizlemeyin/Çiftlik ve yollardan gelen suların kanalizasyona bulaşmasını önleyin)

**P280** Koruyucu kıyafet, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanın.

**KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:**

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- İlacın 5°C altında ve 32°C üstündeki sıcaklıklarda uygulanması tavsiye edilmez. Isı kontrolü gölgede yapılmalıdır.
- İlaçlama yapılacak bahçenin sulanmış olması tavsiye edilir.
- Boş ilaç ambalajlarını usulüne uygun imha ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaçlar için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.

DEPOLAMA DURUMU:



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.

**EOS-800®**

Yazlık yağ (-)

GRUP	-	İNSEKTİSİT/AKARİSİT (Böcek ve Kırmızıörümcek ilacı)
------	---	--

**800 g/l MİNERAL YAĞ**

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

**Hıyar (sera) kırmızıörümcekler:** Dekar başına 10 yaprağa bakıldığında yaprak başına ortalama 5 adet canlı kırmızıörümcek görüldüğünde uygulama yapılmalıdır.

**Domates (sera) iki noktalı kırmızıörümcek:** Araziye parsellerin köşegenlerinden çapraz olarak girilir. 3-5 adımda bir, bitkinin dip ve orta yapraklarında kırmızı örümcek nimf ve erginlerinin sayımı yapılır. Dekar başına 20 bitkide ortalama 3 adet canlı kırmızı örümcek bulunduğu mücadeleye karar verilir.

**Armut psillidi:** Kışlayan döl erginlerinin bıraktığı yumurtaların hemen hemen tamamının açılıp, 2. ve 3. dönem nimflerin görülmeye başladığı ve sürgünlerin %15'ten fazlasında bulaşma görüldüğünde ilaçlama yapılır. Her sürgünde bir birey görüldüğü zaman o sürgün bulaşık kabul edilir.

**Şeftali dut kabuklubiti:** Birinci veya ikinci döl karşı ilk larva çıkışında ilaçlama yapılmalıdır. Bazı şeftali çeşitleri hasada erken geldiğinden ikinci döl karşı ilaçlamalarda bu durum dikkate alınmalıdır.

**Elma Avrupa kırmızıörümceği:** Mayıs ayı başından itibaren 100 yaprakta periyodik olarak yapılacak sayımlarda yaprak başına ortalama 8-10 adet canlı birey görüldüğünde uygulama yapılmalıdır.

**Elma San Jose kabuklubiti:** Kış mücadelesi: Ocak-Mart ayları arasında gözler uyanmadan önce ilaçlama yapılır. Erken ilkbahar mücadelesi: Pembe çiçek tomurcuğu döneminde larvalara karşı ilaçlama yapılır. Yaz mücadelesi: Çiçeklenmeden sonra zararlının yavrulama dönemi başladıktan sonra ilk ilaçlama yapılır. İlacın etki süresi takip edilerek gerekiyorsa ikinci ilaçlama yapılır.

**Bağ turuncgil unlubiti:** Unlubite karşı mücadele iki dönemde yapılır.

Birinci dönem: Asmanın gövdesindeki kabuklarda ıslaklık görüldüğü ve Unlubitin yeşil aksama doğru yürümeye başladığı dönemdir. Bu dönemde taneler yaklaşık nohut büyüklüğünde olup yalnız Unlubitin görüldüğü asmalar ilaçlanmalıdır.

İkinci dönem: Unlubitin yaprak ve salkımlara geçtiği, tanelere tatlı su yürüdüğü dönemdir. Birinci dönemde bulaşıklık çok seyrek olarak birkaç asmada bulunmuşsa sadece ikinci dönemde ilaçlama yapılmalıdır. Birinci dönemde unlubit asmaların çoğunda saptanmışsa ve ayrıca ihraç edilen çeşitlerde, her iki dönemde de uygulama yapılmalıdır.

**Zeytin karakoşnili:** Uygulama zamanı, aktif larva çıkışına göre saptanır. Yapılan kontrollerde 80-100 cm'lik sürgünde ortalama 4-6 adet ergin dişi koşnile ulaştığında mayıs ayının sonlarından itibaren ve %50'sinin açıldığı devrede birinci uygulama, %90'ının açıldığı devrede ise 2.uygulama yapılmalıdır. Ancak zararlının %50-90 açılışının olduğu dönemde, bahçede diğer zararlılara (zeytin kabuklubiti vs.) karşı yapılan uygulamalar bu zararlıyı baskı altına aldığından, bir uygulama yeterlidir.

**Antepfıstığı beyaz kabuklu biti:** %90 larva çıkışı olduğu dönemde uygulanmalıdır, tek ilaçlama yeterlidir.

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:** EOS-800 isimli bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre sınıflandırılmamış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için EOS-800'ün aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayın. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip insektisitlerle dönüşümlü olarak kullanılması tavsiye edilir.

**KARIŞABİLİRLİK DURUMU:** Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilmez. Eğer bir karışıma gerek duyuluyorsa ön karışım testi yapılması önerilir.

®ADAMA TURKEY Tarım Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.'nin tescilli ticari markasıdır.

Kendi ambalajında, ağzı kapalı olarak, normal şartlar altında serin, kuru ve rutubetsiz depolarda depolandığında imal tarihinden itibaren 2 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz. Kendi ambalajında ağzı kapalı olarak yem ve gıda maddelerinden ayrı, kilitli, çocukların ulaşamayacağı, iyi havalandırılan bir yerde, güneş ve rutubetten uzakta muhafaza ediniz.

### FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile imalatçı bitki koruma ürününün kalitesini garanti eder. Bitki koruma ürününün tavsiye dışı, yanlış veya uygun olmayan koşullarda kullanımı yada hatalı depolanması sonucu ortaya çıkabilecek zararlardan bitki koruma ürününün üreticisi sorumlu tutulamaz. Kullanıcı gerçek tatbikat metodunun seçiminden, bitki koruma ürününün taşınması, depolanması, kullanımı ve imhası esasında muhtemel risklerden sorumludur.

### ÜRETİCİ FİRMA:

Adama Makhteshim Ltd.

P.O.Box 60, Beer Sheva 8410001 İsrail

### ÜRETİM TESİSİ:

HANYU SK ETS CO. LTD.

108 Cheoyong-ro Nam-gu, Ulsan, Güney Kore

### RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

ADAMA TURKEY Tarım San. ve Tic. Ltd. Şti.

Kazımdirik Mah. 296. Sok. No:8 İç Kapı No:515

Bornova/İZMİR

Tel: +90 232 462 61 40