

İmal Tarihi:  
Son Kullanma Tarihi:  
Şarj Numarası.:  
Ruhsat Tarih ve Numarası: 21.12.2016 / 10783

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

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Bağ *	Mildiyö ( <i>Plasmopara viticola</i> )	1. uygulama 400 ml/100 L su 2. uygulama 500 ml/100 L su 3. uygulama 600 ml/100 L su	21 gün
Elma	Karaleke ( <i>Venturia inaequalis</i> )	1000 ml/100 L su	21 gün
Kayıt	Yaprak delen ( <i>Wilsonomyces carpophylus</i> = <i>Stigmia carpophila</i> )	1. uygulama 1000 ml/100 L su (Dormant dönem) 2. uygulama 600 ml/100 L su (İlkbahar uygulaması) 3. uygulama 600 ml/100 L su (İlkbahar uygulaması)	21 gün
Zeytin	Halkalı leke ( <i>Spilocaea oleaginea</i> = <i>Cycloconium oleaginum</i> )	1000 ml/100 L su	-
Şeftali	Yaprak kıvrıklığı ( <i>Taphrina deformans</i> )	1000 ml/100 L su	21 gün
Domates	Mildiyö ( <i>Phytophthora infestans</i> )	600 ml/da	14 gün

\* 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, ilaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda hazırlanan karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

**KALİBRASYON:**

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

**ILAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:**

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

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:**

**Bağda mildiyö:**  
1. **Uygulama:** Sürgünler 25-30 cm boya ulaşıncaya başlanmalıdır.  
2. **ve Diğer Uygulamalar:** Hastalığın gelişme durumu ve meteorolojik faktörler göz önüne alınarak 10-15 gün aralıklarla yapılır.

**Elmada karaleke:**

1. **Uygulama:** Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde ise 3-5 gün önce) yapılır.  
2. **Uygulama:** Pembe çiçek tomurcuğu döneminde (çiçekler kısa saplarıyla ayrı ayrı görüldüğünde) yapılır.  
3. **Uygulama:** Çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce yapılır.  
4. **ve Diğer Uygulamalar:** Ekolojik koşulların hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda kullanılan preparatların etki süreleri dikkate alınarak uygulanmalıdır.

14 Mayıs 2024

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR



**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR  
SAN. VE TİC. A. Ş.**

**SALDECO SC**

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	M:1	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	-----	----------------------------

**124 g/L Metalik bakıra eşdeğer bordo bulamacı**

- 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 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.

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

- Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:**

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:**

Tüm şüpheli durumlarda tıbbi yardım alın.  
**Göz ile temas halinde:** Yanma geçinceye kadar temiz su ile yıkanmalıdır.  
**Deri ile temas halinde:** Su ve sabun ile yıkanıp uzun süre durulanmalıdır.  
**Kimyasal bulaşmış elbise ve ayakkabılar derhal çıkarılmalıdır.**  
**Solunması halinde:** Hastayı temiz havaya çıkarın ve sakin bir yerde tutun.  
**Yutulması halinde:** Doktor çağırın. Bitki koruma ürününün ambalaj ve etiketini yanınızda götürün.

**ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:**

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

**ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114**



Net Miktarı:  
Azami Per. Sat. Fiyatı:

**İÇİNDEKİLER:** Tetracupric tricalcic sulfat, Mono propilen glikol, Block polymer based on propylene oxide and ethylene oxide, Alcohol C10 ethoxylated, Xanthan gum



**TEHLİKE**

**ZARARLILIK İFADELERİ:**

**H318:** Ciddi göz hasarına yol açar.  
**H319:** Ciddi göz tahrişine yol açar.  
**H332:** Solunması halinde zararlıdır.  
**H400:** Sucul ortamda çok toksiktir.  
**H410:** Sucul ortamda uzun süre kalıcı çok toksik etki.  
**ÖNLEM İFADELERİ:**  
**P261:** Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyni solumaktan kaçınınız.  
**P280:** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanınız.  
**P501:** İçeriği/kabı Ulusal Çevre Mevzuatına göre bertaraf ediniz.  
**EUH401:** İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

**KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:**

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Bitki koruma ürününü kendi ambalajında, kapalı, serin ve kuru yerde muhafaza ediniz.

**DİKKAT: Kullanmadan önce iyice çalkalayınız!**

**DEPOLAMA DURUMU:**

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

**FİRMA BEYANI:**

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile firmamız ürünlerinin kalitesini garanti eder. Firmamız ürünlerinin hatalı depolanması, hatalı kullanılması, hatalı karışım yapılması veya teknik talimatlara uyulmamasından dolayı meydana gelecek olaylardan sorumlu değildir.

**RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:**

**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR  
SAN. VE TİC. A. Ş.**

Üretim Tesisleri: Organize Sanayi Bölgesi, 4. Cadde / ANTALYA  
Merkez: Toplanönü Sok. No: 16 Anadoluhisarı / İSTANBUL  
Tel: (0216) 308 65 87 - 90 Fax: (0216) 308 65 84

**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER  
ve ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ ve TİCARET A.Ş.**

Toplanönü Sok. No: 16 34110 Anadoluhisarı Beşiktaş/İST. Yıllık No: 2021/01/008  
Merkez Tic.Sic.No : 68 9 Mersis No: 631001008000011  
Antalya Fabrika Tic.Sic.No: 42447 Mersis No: 0707001008000115  
Antalya 2 Şube Tic.Sic.No: 100272 Mersis No: 0707001008000112  
Antalya 3 Şube Tic.Sic.No: 100938 Mersis No: 0707001008000113  
Gebze Şubesi Tic.Sic.No : 28710 Mersis No: 0302007800000014

**Murat BAYŞAL**  
Yurtiçi Satış Müdürü

**Kayısıda yaprak delen (Çil):**

1. Uygulama: Sonbaharda yaprak dökümünden hemen sonra yapılır.
2. Uygulama: İlbaharda çiçek tomurcukları kabardığı dönemde, çiçekler açmadan önce yapılır.
3. Uygulama: Meyvelerde çanak yaprak ve erkek organ tablası meyvenin ucuna sıyırılırken yapılır.

**Zeytinde halkalı leke:**

**Marmara Bölgesinde:**

1. Uygulama: Sonbahar sürgünleri görülmeden hemen önce yapılır.
2. Uygulama: Çiçek somakları belirginleştikten sonra, çiçekler açmadan önce yapılır.

**Ege Bölgesinde:**

1. Uygulama: Sonbahar sürgünleri görülmeden hemen önce yapılır.
2. Uygulama: İlbahar sürgünleri görülmeden hemen önce yapılır.
3. Uygulama: Çiçek somakları belirginleştikten sonra, çiçekler açmadan önce yapılır.

**Akdeniz Bölgesinde:**

1. Uygulama: Hasattan sonra yapılır.
  2. Uygulama: İlbahar sürgünleri görülmeden hemen önce yapılır.
  3. Uygulama: Çiçek somakları belirginleştikten sonra, çiçekler açmadan önce yapılmalıdır.
- Tüm ilaçlamaların yağışların öncesinde veya hemen sonrasında yapılması gereklidir.

**Şeftalide yaprak kıvrıklığı:**

1. Uygulama: Sonbaharda yapraklar %80 döküldükten sonra yapılır.
2. Uygulama: İlbaharda tomurcuklar kabarmaya başlamadan önce yapılmalıdır.

**Domateste mildiyö:** İlaçlı mücadeleye çevredeki domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin altında beyaz küllü örtünün görülmesiyle veya hastalığın her yıl çıktığı yerlerde, hastalık için uygun koşullar görüldüğünde başlanır. Hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 10-12 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir.

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:**

**SALDECO SC** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M:1 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **SALDECO SC**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M:1 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

**KARIŞABİLİRLİK DURUMU:**

**SALDECO SC** diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılmadan tek başına kullanılmalıdır.



DOĞAL

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR  
SAN. VE TİC. A. Ş.

**SALDECO SC**

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	M:1	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	-----	----------------------------

124 g/L Metalik bakıra eşdeğer bordo bulamacı



14 Mayıs 2024

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER

ve ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Ticaret Sic. No: 163440 Anadolu İşmen Paylaşım Yatırım Yat. A.Ş. 010008  
M. İktisadi Sic. No: 68-8 Menkul No: 0302001000000011  
Antalya Şubesi Tic. Sic. No: 42447 Menkul No: 0302001000000015  
Antalya 2 Şube Tic. Sic. No: 100272 Menkul No: 0302001000000012  
Antalya 3 Şube Tic. Sic. No: 100938 Menkul No: 0302001000000013  
Gebze Şubesi Tic. Sic. No: 26710 Menkul No: 0302001000000014

Murat BAYSAL  
Yurtiçi Satış Müdürü