

**KULLANILACIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR :**

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Bağ*	Mildiyö ( <i>Plasmopara viticola</i> )	200 ml / 100 L su	14 gün
	Ölököl ( <i>Phomopsis viticola</i> ) (Yaz Uygulaması)	200 ml / 100 L su	
Domates**	Mildiyö ( <i>Phytophthora infestans</i> )	200 ml / 100 L su	14 gün
	Erken yaprak yanıklığı ( <i>Alternaria solani</i> )	175 ml / 100 L su	14 gün
Kayısı	Sert çekirdekli meyvelerde yaprak delen ( <i>Wilsonomyces carpophylus</i> = <i>Stigmata carpophila</i> )	200 ml / 100 L su	90 gün
Zeytin	Halkalı leke hastalığı ( <i>Spilocaea oleagina</i> = <i>Cycloconium oleaginum</i> .)	150 ml / 100 L su	14 gün
Şeftali	Yaprak kıvrıklığı ( <i>Taphrina deformans</i> )	300 ml / 100 su	7 gün

\*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak alanlarda kullanılamaz.

\*\*Domates bitkilerinin gelişmelerinde durgunluk yapabileceğinden kurak iklim şartlarında bakırlı fungusitlerin tavsiyesinden kaçınılmalı, ancak biyolojik fungusitlerin bulunmadığı yerlerde bakırlı fungusitlerle en fazla 1-2 uygulama yapılmalıdır.

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI :**

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptan sonra su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdaiken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanincaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürününü aynı gün içinde kullanınız.

**KALİBRASYON:** Uygulama öncesinde uygulama 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.

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



Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu M1 Fungisit ( Mantar ilacı )

700 g / L Metalik bakıra eşdeğer bakır oksiklorid

Önce etiketi okuyunuz  
Evde kullanmayınız  
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz  
Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiç bir 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 ¼ 'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ :** Ağızda madeni bir tat, kanlı ishal, yeşil-mavi renkli kusma, hızlı soluma, baş dönmesi, heyecan, baş ağrısı, halsizlik, mide bulantısı, bulanık görme, fazla miktarda alındığında (5-8 g) mide ve bağırsaklarda ağır metal zehirlenmesi, su ve elektrolit kaybı.

**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ :**

**Genel Tavsiyeler :** Syngenta acil durum numarasını, zehir danışma merkezini ya da doktoru ararken ya da tıbbi müdahale alacağınız zaman ürün ambalajını, etiketini ya da ürün Güvenlik Bilgi Formu' nu yanınızda bulundurun.

**Soluma durumunda :** Hastayı açık havaya çıkarın. Hastayı rahat ve sıcak bir yerde tutun. Soluma düzensiz veya durmuşsa suni solunum yaptırın.Derhal bir doktora veya zehir danışma merkezine ulaşın.

**İÇİNDEKİLER**

Bakıroksiklorid

**ZARARLILIK İŞARETLERİ**

Uyarı Kelimesi: TEHLİKE

**ZARARLILIK İFADELERİ**

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

**ÖNLEM İFADELERİ**

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.  
P261 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçınınız.  
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanınız  
P391 Döküntüleri toplayınız.  
P501 Kabı uygun bir şekilde bertaraf edin

EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

**AMBALAJI AÇMADAN ÖNCE EMNİYET TEDBİRLERİNİ OKUYUNUZ**

**KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ**

## BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

### Bağ mildiyö :

1. Uygulama: Sürgünler 25-30 cm olunca uygulanmalıdır.
2. Uygulama ve diğer uygulamalar: İlk uygulamadan 15 gün sonra yapılmalıdır. Bölgenin günlük sıcaklık ve yağış ortalamaları, nispi nem, çiğ gibi meteorolojik faktörler dikkate alınarak, hastalık enfeksiyonu için uygun koşullar oluştuğunda uygulamalar yapılmalı, koşullar ortadan kalktığına uygulamalara son verilmelidir.

### Bağ ölükol:

Yaz uygulaması:

1. Uygulama: sürgünler 2-3 cm olduğunda,
2. Uygulama: sürgünler 8-10 cm olduğunda,
3. Uygulama: sürgünler 25-30 cm'yi bulduğunda yapılmalıdır.

**Domates mildiyö** :Çevrede domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin alt yüzünde beyaz kül gibi konidi örtüsünün görülmesi ile uygulamaya başlanır.

**Domates erken yaprak yanıklığı:** Gerek fidelikte gerekse tarlada uygulamaya ilk lekeler görülür görülmez başlanmalıdır. İklim koşulları hastalık gelişimi için uygun olduğunda hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 10 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir.

### Kayısı Sert çekirdekli meyvelerde yaprak delen (Çil) :

1. Uygulama: Sonbaharda yaprak dökümünden hemen sonra,
  2. Uygulama: İlkbaharda çiçek tomurcukları açılmadan önce(pembe çiçek tomurcuğu döneminde),
- Kayısılarda ilave olarak, meyvelerde çanak yaprak ve erken organ tablası meyvenin ucuna sıyrılırken 3. İlaçlama yapılmalıdır.

### Şeftali Yaprak Kıvrıcıklığı :

- 1.uygulama :Sonbaharda yapraklar % 80 döküldükten sonra,
- 2.uygulama : İlkbaharda tomurcuklar kabarmaya başlamadan önce yapılmalıdır.

### Zeytin Halkalı Leke:

#### Marmara Bölgesinde:

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

#### Ege Bölgesinde:

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

#### Akdeniz Bölgesinde:

1. Uygulama: Hasattan sonra,
2. Uygulama: İlkbahar sürgünleri görülmeden hemen önce,
3. Uygulama:Çiçek somakları belirginleştikten sonra, çiçekler açmadan önce yapılmalıdır.

**Tüm uygulamaların yağışların öncesinde veya hemen sonrasında yapılması gereklidir.**



Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu M1 Fungisit ( Mantar ilacı )

700 g / L Metalik bakıra eşdeğer bakır oksiklorid

**Deri teması durumunda** : Derhal bitki koruma ürününün bulaştığı giysileri çıkarın. Temas eden yerleri bol su ile yıkayın. Deri tahriş olmuşsa doktora başvurun. Ürünün bulaştığı giysileri tekrar kullanmadan önce yıkayın.

**Göze teması durumunda** : Derhal gözleri, göz kapakları altını bol su ile 15 dakika boyunca yıkayın. Varsa kontakt lenslerinizi çıkarın. Gerekirse derhal tıbbi yardım alın.

**Yutulması durumunda** : Yutulması durumunda derhal tıbbi yardım alın ve ürünün ambalajını ya da etiketini doktora gösterin. Hastayı kusturmaya ZORLAMAYIN.

### ANTİDOTU VE TEDAVİSİ :

Özel bir antidotu yoktur. Aktif kömürle mide yıkanır. Kan dolaşımına yardım amacıyla plazma ve Novadrol tatbik edilir. EDTA veya penisilamine uygulanabilir.

**ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM ) Tel: 114**

## KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

\*Balıklara zehirlidir.

\* Ürün artıklarını akarsu, göl ve havuz sularına bulaştırmayınız.

\*Boş ilaç ambalajlarını hiçbir gaye için kullanmayınız, usulüne uygun olarak imha ediniz.

\*Arılara zehirlidir.Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.

### DEPOLAMA DURUMU :

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

### FİRMA BEYANI:

Kullanıcı imalatçının kontrolü dışındaki faktörlerden meydana gelebilecek zarar riskine katlanır. İmalatçı, ürünün uygun olmayan şartlarda muhafazası veya kullanılmasından doğabilecek zarar konusunda sorumluluk kabul etmez.

### ÜRETİCİ FİRMA:

Syngenta Crop Protection AG  
Rosentalstrasse 67 CH-4058  
Basel/ İsviçre

### ÜRETİM TESİSİ:

Syngenta Espanya S.A.  
Campo de Eiro Industrial Situato  
Parroquia de Pereiras  
Municipio de Mos-Pontevedra-İspanya  
(La Relba s/n, 36400  
O Porrino(Pontevedra)-İspanya)

### RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Halkapınar Mah. 1203/11 Sk.  
No: 5-7 İç Kapı No: 62  
Konak / İzmir  
Tel. : (0232) 413 00 55  
Faks: (0232) 435 18 85

®=Syngenta Şirketler Grubunun tescilli ticari markasıdır.

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:**

ZZ-Cuprocol isimli bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre GRUP M1 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmalarına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlanan uygulamaları direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için, ZZ-Cuprocol ' un aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise farklı etki mekanizmasına sahip (GRUP M1 harici ) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

**KARIŞABİLİRLİK DURUMU :** Kalsiyum içeren ürünler, TMTD (Thiram) bazlı fungusitlerle karıştırılması tavsiye edilmez. Organik fosforular ile karışımdan hemen sonra kullanılmalıdır. Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılmadan hemen önce bir ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.



Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	M1	Fungisit ( Mantar ilacı )
-------	----	---------------------------

700 g / L Metalik bakıra eşdeğer bakır oksiklorid