

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAKI 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	21 gün
Domates**	Mildiyö ( <i>Phytophthora infestans</i> ) Erken yaprak yanıklığı ( <i>Alternaria solani</i> )	200 ml/100 l su 175 ml/100 l su	14 gün 14 gün

(\*): Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılabilir.

(\*\*): Domates bitkilerinin gelişmelerinde durgunluk yapabileceğinden kurak iklim şartlarında bakrili ilaçların tavsiyesinden kaçınılmalı, ancak organik fungisitlerin bulunmadığı yerlerde bakrili ilaçlarla en fazla 1-2 uygulama yapılmalıdır.

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hazırlanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yanına kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcı çalışır duruma kadar karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlandıktan sonra karıştırma işleminin devam ettirilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılır.

**KALİBRASYON:** Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlanacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamaların günün serin saatlerinde rüzgarsız ve az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

**ILAÇLAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:** Uygulamanın tamamlandıktan hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarının yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

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

**Domates mildiyösi:** Çevrede domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin alt yüzeyinde beyaz küllü konidi örtüsünün görülmesi ile uygulamaya başlanılır.

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

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:** KUPKOL® 700 adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M:1 olarak sınıflandırılmış bir fungisttir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarıyla uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için KUPKOL® 700'ün aynı sezon içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M:1 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

**KARİŞİBİLİRLİK DURUMU:** Kalsiyum ve Thiram içeren ürünler ile karıştırılması tavsiye edilmez. Diğer bitki koruma ürünleri ile karışım yapılmadan tek başına kullanılmalıdır.



01 Ekim 2024

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR

Dr. Neşrin ÇAKIR ARICAN  
Daire Başkanı



Süspansiyon Konsantre (SC)

GRUBU M:1 FUNGİSİT (Mantar İlacı)

### 700 g/l Metalik bakıra eşdeğer bakır oksiklorid

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıdalarından ve hayvan yerlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulamış 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 ÜRÜNLER DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

- Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajının 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:** Ağzıda madeni bir lezzet, kanlı ishal, yeşil-mavi renkli kusma, hızlı solunum, baş dönmesi, heyecan, baş ağrısı, halsizlik, mide bulantısı, bulantık görme, fazla miktarda alımdığında (5-8 g) mide ve bağırsaklarda ağır metal zehirlenmesi, su ve elektrolit kaybı.

### İLK YARDIM ÖNEMLERİ:

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız, doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalajı veya etiketini birlikte götürünüz.

**Soluma sonrası:** Karışım solummuş ise, kişi temiz havaya çıkarılmalı, solumuyor ise suni teneffüs yaptırılmalıdır. Solumada güçlük var ise, oksijen verilmelidir. Acilen bakım çağırılarak girişimde bulunulmalıdır.

**Çilt teması sonrası:** Karışım cilde temas durumunda bulaşmış giysi ve ayakkabılarınızı çıkarın bol su ile en az 15 dakika yıkayınız. Giysiler tekrar kullanılmadan önce yıkanmalıdır.

**Göz teması sonrası:** Karışımın göze temas etmesi durumunda acilen bol su ile en az 15 dakika yıkanmalıdır. Tahriş varsa doktora başvurunuz.

**Yutma sonrası:** Yutulmuş ise, acilen tıbbi yardım alınmasını sağlayınız. Bilinç kapalı ise asla bir şey vermeyiniz.

### ANTİDÖT VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidöti yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

Net Miktar :  
Azami perakende satış fiyatı :

İÇİNDEKİLER: Bakriksiklorid

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



DİKKAT

**ZARARLILIK İFADELERİ (H):**  
H302 Yutulması halinde zararlıdır.  
H400 Sucul ortamda çok toksiktir.

**ÖNLEM İFADELERİ (P):**

- P264 Elleçmeden sonra ellerinizi bol su ve sabun ile iyice yıkayın.
- P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P330 Ağızınızı çalkalayın.
- P501 İçeriği/kabı usulüne uygun 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, usulüne uygun olarak imha ediniz.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Anılar için zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara için zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Uygulamadan sonra uygulamaya aletlerinizi iyice yıkayınız.
- +5 °C'nin altında ve +35 °C'nin üstünde depolamayınız.
- Ürünü 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:**

Firma, bitki koruma ürününün etikette önerildiği şekli, zaman ve dozlarda uygulandığı takdirde etkinliğini garanti eder. Bitki koruma ürününün yanlış depolanmasından, yanlış doz ve zamanda uygulanmasından doğabilecek zararlara ilgili olarak sorumluluk kabul etmez.

**RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA**

**ASTRANOVA TARIM TİC. VE SAN. A.Ş.**

**MERKEZ:** Çağlayan Mah. Eski Lara Yolu 2049 Sok.  
Kaplan Apt. No: 1/5 Muratpaşa / ANTALYA  
Tel: +90 242 324 75 10-11 Faks: +90 242 324 75 12

**ÜRETİM YERİ:**

BOR Karma Organize Sanayi Bölgesi  
Ankara Asfaltı Üzeri 9. Km 4 Nolu Yol No: 10 Bor / NİĞDE  
Tel: +90 388 315 00 74-75 Faks: +90 388 315 00 73

© ASTRANOVA TARIM TİC. VE SAN. A.Ş.'nin tescilli markasıdır.

