

İmal tarihi:
Son kullanma tarihi:
Şarj numarası:
Ruhsatname tarihi ve numarası: 16.07.2021 / 11988

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Bağ*	Bağ Mildiyözü (<i>Plasmopara viticola</i>)	175 g / 100 L su	14 gün
Patates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	175 g/da	14 gün

*Tüketim amaçlı asma yaprağı üretim alanlarında kullanılmaz.

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 durumda iken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya 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 belirli alana verilecek karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

UYGULAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ

Uygulamanın tamamlanmasından sonra karıştırıcıyı 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 Mildiyözü hastalığına karşı: 1. ilaçlama: Sürgün boyu 25-30 cm uzunlukta olduğunda, 2. ve diğer ilaçlamalar: Birinci ilaçlamadan sonra kullanılan ilacın etki süresi dikkate alınarak enfeksiyon koşulları ortadan kalkıncaya kadar devam edilmelidir. Son ilaçlama ile hasat arasında geçmesi gereken süreye dikkat edilmelidir.
MELODIKA WG 49'un aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız (en fazla 2 uygulama).

Patatesten Mildiyö hastalığına karşı: İlaçlamaya günlük ortalama sıcaklığın 16°C ve orantılı nemin en az % 80 olması halinde başlanmalıdır. Ancak en pratik yol, bölgedeki bitkilerin yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin meydana gelmesi ve bu lekelerin alt yüzünde beyaz kül gibi konidiospor örtüsünün görülmesiyle başlanmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

MELODIKA WG 49 adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup H5;40 ve M 01 olarak sınıflandırılmış bir fungisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için MELODIKA WG 49'un aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup H5;40 ve M 01 hariçi) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLILIK DURUMU

Diğer fungusit ve insektisitler ile karıştırılacak ise uygulamadan önce bir ön karışım ve fitotoksite testi yapılmalıdır.



MELODIKA WG 49

Suda dağılılabilen granül (WG)

GRUBU	H5;40	M 01	Fungisit (Mantar ilacı)

AKTİF MADDENİN ADI VE MİKTARI:
% 40,6 Bakır Oksiklorid + % 8,4 İprovalicarb

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.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Mide ve bağırsak tahrişi, sıvı ve elektrolit kaybı, çok miktarda tozun solunması, bakır dumanına neden olabilecek pirojenik protein-bakır konjugatlarının oluşumuna neden olabilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Genel öneri: Tehlikeli bölgenin dışına çıkartınız. Etkilenen kişiyi stabil yan konumda yatırıp taşıyınız. Kirli giysilerinizi hemen çıkarın ve güvenli bir şekilde bertaraf edin.

Solunması halinde: Doktora veya zehir kontrol merkezine başvurunuz. Temiz havaya çıkartınız. Hastayı sıcak tutunuz ve kıpırdatmayıp, dinlendiriniz.

Cilt ile temas: Sabun ve bol miktarda su ile hemen yıkayınız.

Semptomlar devam ederse doktora başvurunuz.

Göz ile temas: Hemen bol miktarda su ile göz kapaklarının altı dahil olmak en az 15 dakika boyunca iyice yıkayınız. Gözlerde lens varsa, ilk beş dakika sonunda çıkarınız, sonra gözleri yıkamaya devam ediniz. Eğer göz tahriş olmuşsa veya gözde kızamık devam ediyorsa, oftalmologe (göz doktoruna) görününüz.

Yutulması halinde: Ağız çalkalayınız. Kusturmayın. Doktora veya zehir kontrol merkezine başvurunuz.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

Ağız dolusu veya daha fazla miktarlarda yutulduğu takdirde, aşağıdaki önlemleri gözönünde bulundurunuz: Absorbe edilmiş bakırın bağlanması için D-penisillamin uygulanır. Penisilin alerjisi durumunda, DMPS (Dimercaptopropane sulfonate) uygulayınız. Böbrek fonksiyonlarını dikkatle gözlemleyiniz.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114



11 Kasım 2022

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

Net miktarı:
Azami perakende satış fiyatı:
İÇİNDEKİLER
İprovalicarb
Bakır oksiklorit

ZARARLILIK İŞARETLERİ



Uyarı Kelimesi: DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ

H302 Yutulması halinde zararlıdır.

H319 Ciddi göz tahrişine yol açar.

H351 Kansere yol açma şüphesi var.

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

EUH208 1-Dodesil-2-pirolidon içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.

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

ÖNLEM İFADELERİ

P201 Kullanmadan önce özel talimatları okuyunuz.

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanınız.

P305 + P351 + P338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayınız. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartınız.

Durulamaya devam ediniz.

P330 Ağızınızı çalkalayınız.

P391 Döküntüleri toplayınız.

P501 İçerikleri/kabı yerel yönetmeliklere uygun olarak atınız.

KULLANILIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Arılarla zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Suda yaşayan canlılar için zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 3 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI

Firma ürünün etikette önerildiği şekil, zaman ve dozlarda uygulandığı takdirde etkinliğini garanti eder. Ürünün yanlış depolanmasından, yanlış doz ve zamanda uygulanmasından doğabilecek zararlarla ilgili olarak sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şti.
FSM Mah. Balkan Cad. No: 53 34770 Ümraniye / İstanbul

ÜRETİCİ FİRMA:

Bayer AG
Kaiser-Wilhelm-Allee 1 51373 Leverkusen, Almanya

ÜRETİM TESİSİ:

Bayer AG
CHEMPARK Dormagen
41538 Dormagen Almanya

Melihat Akbaş
BAYER TÜRK KİMYA SAN. LTD. ŞTİ.
Fatih Çiftliği, Mevlana Cd. No: 53, Ümraniye / İstanbul
Büyük Mülhaneler, 011 250 000 000
RESTRICTED