

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih Ve Numarası: 23.02.2015-10114

KULLANILACIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son Uygulama ile hasat Arasındaki Süre
Armut	Armut karalekesi (<i>Venturia pirina</i>)	150 g/100 L su	14 gün
Elma	Elma karalekesi (<i>Venturia inaequalis</i>)	150 g/100 L su	14 gün
Erik	Eriklerde cep hastalığı (<i>Taphrina pruni</i>)	300 g/100 L su	14 gün
Şeftali, Kiraz, Vişne	Çiçek monilyası (<i>Monilia laxa = Sclerotinia laxa</i>)	300 g/100 L su	14 gün
Şeftali, Kayısı	Yaprak delen (çil) (<i>Wilsonomyces carpophylus</i>)	300 g/100 L su	14 gün
Turunçgiller	Turunçgil meyvelerinde kahverengi çürüklük ve gövde zamklanması (<i>Phytophthora citrophthora</i>)	300 g/100 L su meyve enfeksiyonları	28 gün
Yenidünya	Yenidünya karalekesi (<i>Venturia inaequalis var. eriobotryae</i>)	300 g/100 L su	14 gün
Bağ*	Bağda ölükol (<i>Phomopsis viticola</i>)**	250 g/100 L su	28 gün
	Bağ mildiyösü (<i>Plasmopara viticola</i>)	300 g/100 L su	28 gün
***Sebzeler Fideleri	Çökerten kök çürüklüğü (<i>Pythium spp., Rhizoctonia spp., Fusarium spp., Alternaria spp., Sclerotinia spp.</i>)	200-250 g/100 L su	28 gün
Domates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	300 g/100 L su	14 gün
	Yaprak küfü (<i>Cladosporium fulvum</i>)	250 g/100 L su	14 gün
	Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>)	250 g/100 L su	14 gün
Marul	Marul mildiyösü (<i>Bremia lactucae</i>)	300 g/100 L su	28 gün
Soğan	Soğan mildiyösü (<i>Peronospora destructor</i>)	300 g/100 L su	28 gün
Patates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	350 g/100 L su	28 gün
Karanfil	Karanfil pası (<i>Uromyces caryophyllus</i>)	250 g/100 L su	14 gün
Tütün (Fidelik)	Çökerten kök çürüklüğü (<i>Pythium spp., Rhizoctonia spp., Fusarium spp., Alternaria spp., Sclerotinia spp.</i>)	200 g/100 L su	28 gün

*Yaz uygulamasında kullanılır.

**Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

***Fidelik uygulamalarında verilen iki doz hastalık yoğunluğuna ve bitki vejetasyon süresine göre değişmektedir.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI: Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Makinasının deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinanın karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanincaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız

16 Subat 2023

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI

GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.

SECTOR

DARK BLUE 50 WP

Islanabilir Toz (WP)

Grubu M4 Fungisit (Mantar İlacı)

%50 Captan

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün buhar ve /veya zerrelerini solumayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edildiği dozda kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLER DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Deri, göz, burun ve boğazda tahriş yapabilir.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ

Genel Tedbirler: Maddenin bulaştığı bütün giysiler derhal çıkarılmalıdır. Zehirlenme belirtileri geç ortaya çıkabileceğinden kazazedeyi en az 48 saat gözetim altında bulundurun.

Göz: Gözlerinizi bol su ile en az 15 dakika yıkayın. Lens varsa çıkartın. Hemen doktora başvurun.

Cilt: Kontamine olmuş bütün kıyafetleri çıkartın. Etkilenen vücut kısımlarını 15-20 dakika bol su ve sabun ile iyice yıkayın. Eğer tahriş belirtileri varsa ürün etiketi ile doktora başvurun.

Soluma: Hastayı temiz havaya çıkartın, hareketsiz ve ılık tutun. Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)'nin 114 no.lu acil durum hattını arayın ya da ambulans çağırın. Soluma güçlüğü varsa oksijen verin.

Yutma: Yutulduğu takdirde şişenin kendisi, etiket ve mümkünse bu bilgi kâğıdı ile bir doktora başvurun, kusturmaya çalışmayın. Bilinci kapalı hastaya ağızdan bir şey vermeyin. Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)'nin 114 no.lu acil durum hattını arayın ya da ambulans çağırın.

ANTİDOTU: Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ(UZEM):114

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Baire Başkanı

Net miktarı:
Azami perakende satış fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Captan

ZARARLILIK İŞARETLERİ



TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ

H317: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

H318: Ciddi göz hasarına yol açar.

H331: Solunması halinde toksiktir.

H351: Kansere yol açma şüphesi var.

H400: Sucul ortamda çok toksiktir.

ÖNLEM İFADELERİ

P270: Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyiniz veya sigara içmeyin.

P273: Çevreye verilmesinden kaçınınız.

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

P333+P313 CİLTE TAHRİŞ VEYA KAŞINTI SÖZ

KONUSU İSE: Tıbbi yardım/müdahale alın.

P337+P313 GÖZ TAHRİŞİ KALICI İSE: Tıbbi yardım/bakım alın.

P501: İçeriği/kabı tehlikeli atık yönetmeliğine uygun bertaraf edin.

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

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

• Arılara zararlıdır. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.

• Balıklara zehirlidir. Sulara bulaştırmayınız.

• Boş ambalajları usulüne uygun olarak imha edilmelidir.

DEPOLAMA DURUMU

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

FİRMA BEYANI

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



KALİBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama makinasının kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi sağlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgârsız veya az rüzgârlı hava koşullarında yapılmalıdır

UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ: Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinasının 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.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

Armut Karalekesi: Dal sıracası yok ise;

- 1. uygulama:** Çiçek gözleri kabardığında,
- 2. uygulama:** Beyaz rozet döneminde,
- 3. uygulama:** Çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce,
- 4. ve diğer uygulamalar:** Hava şartlarına ve hastalığın seyrine göre 8-10 gün ara ile yapılmalıdır.

Elma Karalekesi: Dal sıracası yok ise;

- 1. uygulama:** Çiçek gözleri kabardığında,
- 2. uygulama:** Pembe çiçek tomurcuğu döneminde (çiçekler ayrı ayrı görülünce),
- 3. uygulama:** Çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce,
- 4. ve diğer uygulamalar:** Ekolojik koşulların hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlara göre 10 gün ara ile yapılır.

Eriklerde Cep Hastalığı:

- 1. uygulama:** Tomurcuğun kabardığı dönemde,
- 2. uygulama:** Çiçek taç yapraklarının %80 döküldüğü dönemde yapılmalıdır.

Çiçek Monilyası (Şeftali, Kiraz, Vişne):

- 1. uygulama:** Çiçeklenme başlangıcında (%5-10 çiçekte),
- 2. uygulama:** Tam çiçeklenmede (%90-100 çiçekte)

Şeftali Yaprak Delen (Çil):

- 1. uygulama:** Sonbaharda yaprak dökümünden hemen sonra,
- 2. uygulama:** İlkbaharda çiçek tomurcuqları kabardığı dönemde, çiçekler açmadan önce yapılır.

Kayısı Yaprak Delen:

- 1. uygulama:** Sonbaharda yaprak dökümünden hemen sonra,
- 2. uygulama:** İlkbaharda çiçek tomurcuqları açılmadan önce (pembe çiçek tomurcuğu döneminde),
- 3. uygulama:** Meyvelerde çanak yaprağı ve erkek organ tablası meyvenin ucuna sıyrılırken yapılmalıdır.

Turunçgil Meyvelerinde Kahverengi Çürüklük ve Gövde Zamklanması:

Meyve Enfeksiyonlarına Karşı:

- 1. uygulama:** Sonbaharda yağışlar başlamadan önce yapılmalıdır.
- 2. uygulama:** Havalarda yağışlı giderse 1. uygulamadan 15 gün sonra yapılmalıdır.

Gövde ve Kökboğazı Enfeksiyonlarına Karşı:

Gövde veya kök boğazı enfeksiyonlarında bir uygulama yapılır. Yara yerindeki kabuk temiz bir bıçak ile tamamen temizlenmeli ve özellikle ağaç tacının 1-1,5 metre yüksekliğe kadar olan kısımları iyice ilaçlanmalıdır.

Yenidünya Karalekesi:

- 1. uygulama:** Sonbaharda çiçek tomurcuqları kabarmadan önce,
- 2. uygulama:** Çiçek tomurcuqları açılmadan önce,
- 3. uygulama:** Çiçek taç yapraklarının dökülmesinden sonra,
- 4. ve diğer uygulamalar:** 3. uygulamadan hasada 20 gün kalıncaya kadar, 10 gün arayla yapılmalıdır.

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.

SECTOR

DARK BLUE 50 WP

Islanabilir Toz (WP)

Grubu M4 Fungisit (Mantar İlacı)

%50 Captan

ÜRETİCİ FIRMA

CLONE KİMYA TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

AOSB 3. KISIM, Mahallesi 25 Cad. No: 15

Döşemealtı/ANTALYA

RUHSAT SAHİBİ FIRMA:

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.

Büyükkayacık OSB. Mah. 103. Cad. No:9/1 Selçuklu/KONYA

Tel: +90-444 12 83 Fax: +90-332 345 00 93

www.sectortarim.com.tr



16 Subat 2023

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Bağda Ölükol:**Yaz Uygulaması:**

1. uygulama: Sürgünler 2-3 cm olduğunda,
2. uygulama: Sürgünler 8-10 cm olduğunda,
3. uygulama: Sürgünler 25-30 cm'yi bulduğu devrede yapılmalıdır.

Bağ Mildiyözü:

1. uygulama: Sürgünler 25-30 cm ulaşınca başlanmalıdır.
 2. ve diğer uygulamalar: 1. ilacın süresi ve hastalığın gelişme durumu, meteorolojik faktörler göz önüne alınarak 10-15 gün ara ile uygulama yapılmalıdır.
- Sebzelerde Kök Çürüklüğü (Çökerten):** Fidelikte hastalık görüldüğünde uygulamaya başlanır ve hastalık duruncaya kadar 2-3 kez bir hafta arayla uygulama yapılır.
- Domates Mildiyö:** Mücadeleye çevredeki domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin altında beyaz küllü gibi örtünün görülmesiyle veya hastalığın her yıl çıktığı yerlerde, hastalık için uygun koşullar görüldüğünde uygulamaya başlanır. Hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 10-12 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir.
- Domates Yaprak Küfü:** Yapraklarda ilk lekeler görüldüğünde uygulamaya başlanır. 10-15 gün ara ile tekrarlanır. Hasada 15-20 gün kala uygulama kesilmelidir.
- Domates Kurşuni Küf:** Hastalıkla kimyasal mücadele, yeşil aksam ilaçlaması şeklinde yapılır. Çevrede hastalığın ilk belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır.
- Marul Mildiyö:** Fidelerde hastalık görülmeden koruyucu bir uygulama yapılmalıdır. Mildiyö görülürse hasta kısımlar toplanıp yok edildikten sonra birer hafta aralarla fidelerin tarlaya şaşırtılmasına kadar uygulamalar sürdürülmelidir. Tarla devresinde hastalığın çevrede görülmesi ile uygulamaya başlanmalı birer hafta aralarla hasattan en az bir hafta öncesine kadar devam edilmelidir. Fidelikte uygulama sulama yapıldıktan ve yapraklar kurduktan sonra yapılmalıdır.
- Soğan Mildiyö:** Günlük ortalama sıcaklığın 16 °C'ye ulaşması ve orantılı nemin %80'i bulması ile mücadeleye başlanması gerekirse de çevrede ilk hastalık belirtilerinin saptanması ile uygulamalara başlanır.
- Patates Mildiyö:** Hastalık çıkışı için yüksek nem gibi iklim koşulları oluştuğunda veya çevrede ilk hastalık belirtilerinin görülmesi ile uygulamaya başlanır ve hastalığın şiddetine göre 10 gün aralıklarla uygulama tekrarlanır.
- Karanfil Pası:** Çiçekler sıraya geçirilmeden önce uygulamaya başlanmalı ve 10'ar gün ara ile uygulamalar yapılmalıdır.
- Tütün Çökerten (Fidelerde):** Fidelerin çıkışı tamamlandıktan sonra hastalık görüldüğünde uygulamaya başlanır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ: Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için DARK BLUE 50 WP'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup: M4 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU: Alkali karakterli ve yağlı bitki koruma ürünleriyle karıştırılmamalıdır. Diğer etki koruma ürünleri ile karıştırmadan önce bir ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.

16 Subat 2023

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.

SECTOR

DARK BLUE 50 WP

Islanabilir Toz (WP)

Grubu M4 Fungisit (Mantar İlacı)

%50 Captan

