

Turnoff®

Suda dağılılabilen granül (WG)

| | | | |
|-------|------|-------|-------------------------|
| Grubu | D1:9 | E2:12 | FUNGİSİT (Mantar ilacı) |
|-------|------|-------|-------------------------|

% 37.5 Cyprodinil + % 25 Fludioxonil

İmal Tarihi: (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)
Son kullanma tarihi : (Ay ve yıl olarak)
Şarj numarası : (damga)
Ruhsatname tarihi ve numarası: 17.04.2015/10210

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

| Bitki Adı | Zararlı Organizma Adı | Uygulama Dozu | Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre |
|-----------------|---|---------------|--|
| BAĞ* | Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>) | 50 g/100 L su | 7 gün |
| DOMATES | Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>) | 60 g/100 L su | 7 gün |
| BİBER (Sera) | Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>) | 60 g/100 L su | 7 gün |
| HIYAR (Sera) | Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>) | 60 g/100 L su | 7 gün |
| KORNIŞON (Sera) | Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>) | 60 g/100 L su | 7 gün |
| KİRAZ | Sert çekirdekli meyvelerde çiçek monilyası (<i>Monilinia laxa</i> = <i>Sclerotinia laxa</i>) | 35 g/100 L su | 7 gün |
| ÇİLEK | Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>) | 60 g/100 L su | 7 gün |
| PATLICAN (Sera) | Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>) | 60 g/100 L su | 7 gün |

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılan alanlarda kullanılmaz.

İLACIN ETKİ ŞEKLİ:

TURNOFF sistemik ve kontakt özelliklere sahip bir fungisittir. Bitki koruma ürününün bileşimine giren iki etkili maddeden biri olan Cyprodinil methionin biyosentezini engeller. Cyprodinil yapraklar ve meyveden süratle bünyeye alınır. Bitkide yukarıya doğru ve yaprağın bir yüzünden diğer yüzeyine iyi bir şekilde taşınır. Bitki koruma ürününün bünyesinde diğer etkili madde Fludioxonil kontakt etkili olup, esas itibarıyla konidilerin çimlenmesini ve fungus misellerinin penetrasyonunu engeller.

- 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 edildiği dozda kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Solunması halinde; Maruz kalan kişiyi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği bir pozisyonda sıcak tutun ve dinlendirin. Solunum yollarının açık kalmasını sağlayın. Şüphe durumunda, derhal tıbbi yardım alın.

Yutulması halinde; Hemen tıbbi yardım alın. Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin. Kusturmaya çalışmayın.

Cilt ile teması halinde; Kirlenmiş giysileri hemen çıkarıp cildi sabun ve su ile yıkayın. Belirtiler yıkamadan sonra oluşursa derhal tıbbi yardım alın.

Göz ile teması halinde; Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. Hemen bol su ile yıkayın. Gözlerinizi ovmayın. Yıkamadan sonra tahrişin devam etmesi halinde tıbbi yardım alın.

ANTİDOTU ve TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

Net miktarı: (kg veya L)
Azami perakende satış fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Cyprodinil, Fludioxonil

ZARARLILIK İŞARETLERİ



UYARI KELİMESİ: DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ (H)

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

ÖNLEM İFADELERİ (P)

- P273** Çevreye verilmesinden kaçının.
P280 Koruyucu eldiven/ koruyucu kıyafet/ göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanın.
P501 İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyunuz.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Bitki koruma ürününü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Balıklar için zehirlidir, Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.



Turnoff®

Suda dağılılabilen granül (WG)

| | | | |
|-------|------|-------|-------------------------|
| Grubu | D1:9 | E2:12 | FUNGİSİT (Mantar ilacı) |
|-------|------|-------|-------------------------|

% 37.5 Cyprodinil + % 25 Fludioxonil

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdaki ilaç su depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya 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 ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

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

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Bağ Kurşuni küf:

Akdeniz Bölgesi, İç Anadolu Bölgesi, Karadeniz Bölgesi ve Güneydoğu Anadolu Bölgelerinde;

- ilaçlama:** Tanelerin olgunluk başlangıcında,
- ve diğer ilaçlamalar:** Kullanılan ilacın etki süresi dikkate alınarak yapılmalıdır. Son ilaçlama ile hasat arasında geçmesi gereken süreye dikkat edilmelidir.

Ege Bölgesi, Marmara Bölgesi ve Doğu Anadolu Bölgelerinde;

- ilaçlama:** Çiçeklenmeden hemen önce,
- ilaçlama:** Kapalı salkım döneminde,
- ve diğer ilaçlamalar:** Kullanılan ilacın etki süresi dikkate alınarak yapılmalıdır. Son ilaçlama ile hasat arasında geçmesi gereken süreye dikkat edilmelidir.

Domates, Biber (Sera), Hıyar (Sera), Kornişon (Sera) ve Patlıcan (Sera)-Sebzelerde Kurşuni küf: Hastalıkla kimyasal mücadele yeşil aksam ilaçlaması şeklinde yapılır. Çevrede hastalığın ilk belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır. 10-12 gün arayla 2-3 uygulama yapılır.

Kiraz- Sert çekirdekli meyvelerde çiçek monilyası:

- ilaçlama:** Çiçeklenme başlangıcında (% 5-10 çiçekte),
- ilaçlama:** Tam çiçeklenme döneminde (% 90-100 çiçekte) yapılır.

DEPOLAMA DURUMU

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

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçı bitki koruma ürünlerinin uygun olmayan şartlarda muhafazası veya yanlış kullanımından doğabilecek zararlar konusunda sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ FİRMA

Agrobest Grup Tar. İl. Toh. İml. İth. İhr. San. Tic. A.Ş.
Kemalpaşa O.S.B. Mahallesi Kazım Karabekir Cad. No:61 Kemalpaşa/İZMİR
Tel: 0232 877 17 70, Fax: 0232 877 17 71
www.agrobestgrup.com

ÜRETİM TESİSİ

Agrobest Grup Tar. İl. Toh. İml. İth. İhr. San. Tic. A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi Organize Sanayi Bulvarı No:25 Salihli/MANİSA



Turnoff®

Suda dağılılabilen granül (WG)

| | | | |
|-------|------|-------|-------------------------|
| Grubu | D1:9 | E2:12 | FUNGİSİT (Mantar ilacı) |
|-------|------|-------|-------------------------|

% 37.5 Cyprodinil + % 25 Fludioxonil

Çilek-Kurşuni küf:

- ilaçlama:** İlk çiçeklerin % 10'u açınca,
- ilaçlama:** Çiçeklerin % 50'si açınca,
- ilaçlama:** İlk yeşil meyvelerin görüldüğü dönemde yapılmalıdır. Son uygulama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilmelidir.

BİTKİ TAHAMMÜLÜ:

Tavsiye edildiği şekilde kullanıldığında, tavsiye edilen kültür bitkileri üzerinde herhangi bir olumsuz etkisi yoktur. Tereddüt halinde hassas ve yeni çeşitlerde bitki tahammülü kontrol edilmelidir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Turnoff adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre **D1:9 ve E2:12** olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **Turnoff 'un** aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (**Grup D1:9 ve E2:12 harici**) bitki koruma ürünleri kullanılmasına özen gösteriniz

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleriyle karıştırılmadan tek başına kullanılmalıdır.

RUHSAT SAHİBİ FİRMA

Agrobest Grup Tar.İl.Toh.İml.İth.İhr.San.Tic.A.Ş.
Kemalpaşa O.S.B. Mahallesi Kazım Karabekir Cad. No:61 Kemalpaşa/İZMİR
Tel: 0232 877 17 70, Fax: 0232 877 17 71
www.agrobestgrup.com

ÜRETİM TESİSİ

Agrobest Grup Tar.İl.Toh.İml.İth.İhr.San.Tic.A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi Organize Sanayi Bulvarı No:25 Salihli/MANİSA

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

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114