

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi :
Ruhsat Tarih ve No : 04.06.2010 / 7769

KULLANILACĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Kavun	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	15 g/100 L su	3 gün
Bağ*	Külleme (<i>Erysiphe necator</i>)	10 g/100 L su	35 gün
Elma	Karaleke (<i>Venturia inaequalis</i>)	15 g/100 L su	14 gün
Turunçgiller	Kahverengi leke (<i>Alternaria alternata f. sp.citri</i>)	20 g/100 L su	28 gün
Çeltik	Çeltik yanıklığı (<i>Pyricularia oryzae</i>)	20 g/da	35 gün
Karpuz	Alternarya yaprak yanıklığı (<i>Alternaria cucumerina</i>)	20 g/da	3 gün
Kayısı	Sert çekirdekli meyvelerde yaprak delen (<i>Wilsonomyces carpophylus</i>)	12,5 g/100 L su	14 gün

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

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

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

KALİBRASYON: Uygulama öncesinde ilaçlama makinasının 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 MAKİNASININ TEMİZLİĞİ: Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinasının deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmamalıdır. Yıkama suyunu ve atıklarını su kaynaklarına boşaltmamız.

06 Kasım 2017

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Danışman Başkan V.

ASTRANOVA TAURICA 50 WG

SUDA DAĞILABİLEN GRANÜL (WG)

GRUBU	C3:11	FUNGİSİT (Mantar İlacı)
-------	-------	-------------------------

% 50 Trifloxystrobin

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDALARDAN VE HAYVAN YEMLERİNDE UZAK TUTUNUZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİRŞEY YEMİYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 2 SAAT İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
- İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.
İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

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

Cilt teması sonrası: Karışım cilde temas durumunda bulaşmış giysi ve ayakkabılarınızı çıkarın bol su ile en az 15 dakika yıkayınız.

Ciltte tahriş ve kızarıklık varsa doktora danışın. Giysiler tekrar kullanılmadan önce yıkanmalıdır.

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

Yutma sonrası: Yutulmuş ise, acilen tıbbi yardım almasını sağlayın. Bilinç kapalı ise asla bir şey vermeyin.

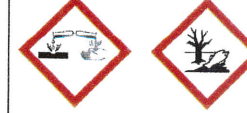
ANTİDOTU VE TEDAVİSİ: Özel bir antidotu yoktur, belirtilere göre tedavi uygulanmalıdır.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

Net Miktarı :
Şarj No :
Azami Perakende Satış Fiyatı :

İÇİNDEKİLER: Trifloxystrobin

ZARARLILIK İŞARETLERİ



Uyarı kelimesi: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ

H315 Cilt tahrişine yol açar.
H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
H318 Ciddi göz hasarına yol açar.
H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P273 Çevreye verilmesinden kaçının.
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
P302+P352 DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın.
P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
P391 Döküntüleri toplayın.
P501 İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

ASTRANOVA
TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
ANTALYA İLİ, ÇİĞIRCI V. D. 091 050 9362
Tel: 0.242 324 75 10 • Fax: 0.242 324 75 12
Çağlayan Mh. Eski Lara Yolu 2049 Sk. Kaplan Apt.
No: 1/5 • MURATPAŞA/ANTALYA

Fatma KESİMCİ

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

Kavun Kabakgillerde külleme: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ilacın etkinlik süresine bağlı olarak uygulamaya devam edilmelidir. Günlük sıcaklık ortalamasının 27°C' nin üstünde ve orantılı nemin de % 50' nin altında olduğu zamanlarda uygulamaya ara verilmelidir.

Bağ külleme: 1. uygulama: Çiçekten önce sürgünler 20 - 30 cm olduğu dönemde, 2. uygulama: Çiçeklenme öncesi çiçek tomurcuklarının olduğu dönemde, 3. uygulama: Çiçek taç yapraklarının döküldüğü ve korukların küçük saçma tanesi iriliğinde olduğu dönemde,

4. ve diğer uygulama: Üçüncü uygulamadan sonra kullanılan bitki koruma ürününün etki süresine göre, tanelere ben düşme dönemine kadar yapılır.

Elma karaleke: 1. Uygulama: Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce), 2. Uygulama: Pembe rozet tomurcuğu döneminde (çiçekler ayrı ayrı görüldüğünde),

3. Uygulama: Çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce,

4. ve diğer uygulamalar ise iklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda kullanılan bitki koruma ürününün etki süreleri dikkate alınarak uygulanmalıdır.

Turuncgilde Kahverengi leke: Uygulamalara, sürgün gelişimi ve iklim özellikleri dikkate alınarak sürgünler gelişmeye başladığında yaklaşık 5-10 cm uzunlukta olduğunda ve ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır. Özellikle sürgün gelişmesi döneminde büyüyen sürgün ve yaprakların yeni oluşan kısımlarının ve genç meyvenin hastalıktan korunması amacıyla 15-20 gün aralıklarla uygulamalara devam edilir. Uygulamalara sürgün gelişmesinin durduğu, yağışların azaldığı ve sıcaklıkların arttığı ve meyvenin yaklaşık 4 cm çapa ulaştığı zaman son verilir.

Çeltik yanıklığı: Yeşil aksam uygulamasında, hastalık belirtileri bölgede görülür görülmez veya hava koşulları hastalık gelişmesine uygun şekilde gidiyorsa, hemen uygulama başlatılmalıdır. Gerekirse ürünün etki süresine ve hava koşullarına bağlı olarak ikinci veya üçüncü uygulama yapılmalıdır.

Karpuz Alternarya yaprak yanıklığı: Çevrede ilk belirtilerin görülmesiyle uygulamaya başlanmalıdır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ürünün etkinlik süresi dikkate alınarak 7-10 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir.

Kayısı Sert çekirdekli meyvelerde yaprak delen (Çil):

1.uygulama: Sonbaharda yaprak dökümünden hemen sonra,

2.uygulama: İlbaharda çiçek tomurcukları açılmadan önce (pembe çiçek tomurcuğu döneminde),

3.uygulama: Meyvelerde çanak yaprağı ve erkek organ tablası meyvenin ucuna sıyrılırken yapılmalıdır.

Bitki Tahammülü: Tavsiyelere uygun şekilde kullanıldığında önerilen bitkilerde herhangi bir fitotoksiteye neden olmaz.



TAURICA 50 WG

SUDA DAĞILABİLEN GRANÜL (WG)

GRUBU	C3:11	FUNGİSİT (Mantar İlacı)
-------	-------	-------------------------

% 50 Trifloxystrobin

KULLANILIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Balıklara zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sulara bulaştırmaktan kaçınınız.
- Arılara zehirlidir.
- Boş ürün ambalajlarını başka bir gaye için kullanmayınız.
- Yeni uygulama yapılan sahada hayvan otlatılmamalı ve evcil hayvanlar buralardan uzak tutulmalıdır.
- -5 °C 'nin altında ve +35 °C 'nin üstünde depolamayınız.

DEPOLAMA DURUMU: Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (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 zararlarla ilgili olarak sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ VE İMALATÇI 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



Fatma KESİMCİ

06 Kasım 2017

GIDA TARIMI ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR



Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Daire Başkan V.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU: Yaygın olarak kullanılan fungusitlerin pek çoğu ile karışabilir. Tereddüt halinde ise uygulamadan önce bir karışabilirlik testi uygulanmalıdır. Şayet **TAURICA 50 WG** diğer ürünler ile tank karışımı halinde kullanılacak ise aletin su bulunan deposuna önce **TAURICA 50 WG** sonra ayrı bir kaptaki su ile karıştırılmış diğer ürünler konmalıdır. Şayet karışıma giren ürünler "suda erir ambalajda (WSB) ise", depoya önce bunlar sonra **TAURICA 50 WG** ilave edilmelidir.

Bağda: Cypermethrin terkipli ürünlerle yapılan karışımlar, Yalova İncisi, Kardinal, Müşküle ve Perlet gibi hassas çeşitlerde genç yapraklarda hafif yakma yapabilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ: **TAURICA 50 WG** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre **Grup C3:11** olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **TAURICA 50 WG'** yi aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (**Grup C3:11 harici**) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.



ASTRANOVA
TAURICA 50 WG

SUDA DAĞILABİLEN GRANÜL (WG)

GRUBU	C3:11	FUNGİSİT (Mantar ilacı)
-------	-------	-------------------------

% 50 Trifloxystrobin

RUHSAT SAHİBİ VE İMALATÇI 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 / NIĞDE
Tel: +90 (388) 315 00 74-75 Faks: +90 (388) 315 00 73



ASTRANOVA
TAR. TİC. VE SAN. A.Ş.
Antalya Kurumu Y. No: 091 050 9362
Tel: 0.242 324 75 10-11 Fax: 0.242 324 75 12
Çağlayan Mah. Eski Lara Yolu 2049 Sok. Kaplan Apt.
No: 1/5 • MURATPAŞA/ANTALYA
Fatma KESİMCİ

06 Kasım 2017

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Daire-Başkan V