

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarihi ve Numarası:

| Bitki adı | Zararlı organizma adı | Uygulama dozu | Son uygulama ile hasat arasındaki süre |
|-----------------|---|-----------------|--|
| *Bağ (Üzüm) | Bağ Küllemesi (<i>Erysiphe necator</i>) | 30 ml/100 l su | 28 gün |
| Domates (Sera) | Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>) | 50 ml/ 100 l su | 3 gün |
| Biber (Sera) | Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>) | 50 ml/ 100 l su | 3 gün |
| Patlıcan (Sera) | Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>) | 50 ml/ 100 l su | 3 gün |
| Hıyar (Sera) | Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>) | 50 ml/ 100 l su | 3 gün |
| Kabak | Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>) | 50 ml/ 100 l su | 3 gün |
| Kavun | Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>) | 50 ml/ da | 3 gün |
| Karpuz | Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>) | 50 ml/ 100 l su | 3 gün |
| Şeftali | Şeftali Küllemesi (<i>Sphaerotheca pannosa</i> var. <i>persicae</i>) | 30 ml/ 100 l su | 7 gün |
| Çeltik | Çeltik yanıklığı (<i>Pycularia oryzae</i>) | 100 ml/ da | 42 gün |
| Çilek | Çilek küllemesi (<i>Sphaerotheca macularis</i> f.sp. <i>fragariae</i>) | 50 ml/ 100 l su | 3 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 kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdakinden 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.

21

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü
KABUL EDİLMİŞTİR.
21 Mayıs 2021

Tarkim Bitki Koruma Sanayi ve Ticaret A.Ş.

tarkim
POSLISS SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

| Grup | C2:7 | C3:11 | Fungisit (Mantar İlacı) |
|------|------|-------|-------------------------|
|------|------|-------|-------------------------|

200 g/l Boscalid + 100 g/l Kresoxim methyl

- 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
KEŞİNLİKLE YASAKTIR.**

Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajının ¼ üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 kez tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLYARDIM ÖNLEMLERİ:

Solunması halinde: Temiz havaya çıkarınız. Hastayı sakinleştiriniz ve bir doktor çağırınız.

Yutulması halinde: Derhal ağzınızı su ile çalkalayın ve ardından 1 bardak su için, doktora başvurun.

Cilt ile teması halinde: Kirli tüm giysilerinizi ve ayakkabılarınızı çıkarınız ve sabun ve bol miktarda su ile yıkayınız. Doktora danışınız.

Göz ile teması halinde: En az 15 dakika boyunca bol miktarda su tamamen yıkayınız, kusturmayınız ve bir doktora danışınız.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

Tarkim Bitki Koruma Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Tarım Kredi Kooperatifleri şirkettir.



Net Miktarı:
Azami per. Satış fiyatı:

İÇİNDEKİLER:
Kresoxim methyl
Boscalid

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



UYARI KELİMESİ: DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H351 Kanserojen etki şüphesi.
H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

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

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

P308 + P313 Maruz kalınma veya etkileşme halinde İSE: Tıbbi yardım / bakım alın.

P391 Döküntüleri toplayın.

P501 İçeriği/kabı 'Atık Yönetimi Yönetmeliği' uyarınca bertaraf edin.

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

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Boşalan ambalajları usulüne uygun olarak imha ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.

DEPOLAMA DURUMU:

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

Sedef YÜCEL TEKOĞLU
Yüksek Kimyager
TARKİM BİTKİ KORUMA
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

ILAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin 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 KULLANIM ŞEKLİ:

Bağ küllemesi:

- uygulama:** Çiçekten önce sürgünler 25-30 cm olduğu dönemde,
 - uygulama:** Çiçeklenme öncesi çiçek tomurcuklarının ayrıldığı dönemde,
 - uygulama:** Çiçek taç yapraklarının döküldüğü ve korukların küçük saçma tanesi iriliğinde olduğu dönemde,
 - uygulama ve diğer uygulamalar:** Üçüncü uygulamadan sonra danelerin ben düşme dönemine kadar 10-14 gün aralıklarla devam edilir.
- Domates, biber, patlıcanda külleme (sera):** Uygulamalar serada ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır. Hastalık ve iklim koşullarının seyrine göre 10 gün ara ile uygulama tekrarlanır. Bitkilerin her tarafını kaplayacak şekilde ve havanın serin ve sakın olduğu zamanlarda yapılmalıdır.

Hıyar (sara), kabak, kavun ve karpuzda külleme: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşullarına bağlı olarak 7-10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir. Günlük ortalama 27°C'nin üstünde ve ortalama neminde %50'nin altında olduğu zamanlarda ilaçlamaya ara verilmelidir.

Şeftali küllemesi:

1. uygulama: Önceki yıllardaki hastalığın yoğunluğuna göre belirlenmelidir. Hastalık bahçede ilk defa çıkıyorsa belirtiler görülür görülmez uygulamaya başlanmalıdır' Daha önceki yıllarda hastalık görülmüş ise budamadan sonra yapılacak kontrollerde, ağaçlardaki hastalıklı sürgün oranı %3'ü buluyorsa belirtiler görülmeden önce (önceki yıllarda hastalığın görüldüğü tarihten en az 5-8 gün önce veya sürgünler 20 cm olunca) ilk uygulama yapılmalıdır.

2. ve diğer uygulamalar bitkinin gelişmesi ve uygulanan bitki koruma ürününün etki süresi dikkate alınarak 14 gün aralıklarla yapılır.

Çeltik yanıklığı: Çeltik yanıklığı hastalığına karşı ilk hastalık belirtileri görüldüğünde veya hava koşulları hastalık gelişmesine uygun seyrediyorsa ilaçlama yapılmalıdır. Uygulamadan 30 gün sonra hastalık koşulları devam ediyorsa ikinci bir uygulama yapılabilir.

Çilek küllemesi:

1.Uygulama: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamaya başlanır.

2.Uygulama: Kullanılan bitki koruma ürünlerinin etki süresi dikkate alınarak enfeksiyon koşulları sona erinceye kadar uygulamalara devam edilir. Uygulama programlarında son uygulama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilmelidir

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ: POSLISS SC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C2:7 / 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 **POSLISS SC**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C2:7 / C3:11 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU: Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilmez. Bir karışıma gerek duyulursa ön karışım testi yapılması önerilir.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

21 Mayıs 2021 KABUL EDİLMİŞTİR.

Tarkim Bitki Koruma Sanayi ve Ticaret A.Ş.

tarkim
POSLISS SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

| Grup | C2:7 | C3:11 | Fungisit (Mantar İlacı) |
|------|------|-------|----------------------------|
|------|------|-------|----------------------------|

200 g/l Boscalid + 100 g/l Kresoxim methyl

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

Tarkim Bitki Koruma Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Tarım Kredi Kooperatifleri şirkettir.



FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile imalatçılar ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı depolanması veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

tarkim

TARKİM BİTKİ KORUMA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Turgutlu yolu 9.km MANİSA

Tel: 0 236 2340909 pbx.

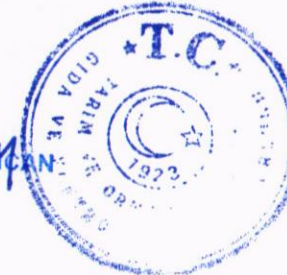
Çağrı Merkez:4443150

Faks: 0 236 2379645

www.tarkimbk.com.tr

Sedef YÜCEL TEKOĞLU
Yüksek Kimyager

TARIM BİTKİ KORUMA
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.



Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Daire Başkanı