

İmal Tarihi:

Son Kullanma Tarihi:

Şarj Numarası:

Ruhsat Tarih ve Numarası:

**Ferbis** FERBİS TARIM TİCARET  
VE SANAYİ A.Ş.

**BOSTRİO®**

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	5	İnsektisit (Böcek ilacı)
-------	---	--------------------------

240 g/l Spinosad

Önce etiketi okuyunuz.

Evide kullanılmayınız.

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.**

Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajının dörtte birine kadar temiz

su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına

boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

#### KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde 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 parçalarını yıkayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmamalıdır. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltılmamalıdır.

#### BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

**BOSTRİO®** mide ve temas etkili bir bitki koruma ürünü olduğundan, uygulama sırasında bitkinin tüm yüzeyinin kaplanmasına özen gösterilmesi gereklidir.

**Kirazda kiraz sineğine karşı** uygun uygulama zamanının tespiti için sarı yapışkan tuzaklar kullanılmalıdır. Tuzaklar ağacın güneydoğu yönüne, yerden 1,5-2 m yükseklikte meyveli bir dalma ve zararlinin görülebileceği bir şekilde asılır. Uygulama dekara en az 2-3 adet asılan sarı yapışkan görsel tuzaklarda ilk ergin yakalandığı zaman yapılır. Bitki koruma ürününün etki süresine ve ergin uçuşunun devam etmesi durumuna göre ikinci uygulama yapılabilir.

**Domateste (sera) emesal güvesine karşı** ergin çıkışı septamak için dikimden hemen sonra serada (1 tuzak/sera) emesal çekici feromon tuzaklar kullanılır. Tuzaklar haftada bir kontrol edilir ve tuzakta ilk ergin görüldüğünde üretim alanının büyüklüğüne göre en az 100 bitki kontrol edilerek bitkinin çiçek, yaprak, sap, meyve ve sürgünlerinde, yumurta, larva ve pupa aranır. 100 bitkiden 3'ü zararlinin herhangi bir biyolojik dönemi ile bulaşık ise uygulama yapılır.

Net Miktarı:

Azami Perakende Satış Fiyatı:

İÇİNDEKİLER:

Spinosad

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



DIKKAT

#### ZARARLILIK İFADELERİ (H):

H410 Sulcul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

#### ÖNLEM İFADELERİ (P):

P273 Çevreye verilmemesinden kaçınınız.

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

P391 Döküntüleri toplayınız.

P501 İçeriği/kabı ilgili yönetmelikler doğrultusunda bertaraf edin. EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

#### KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Anılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanılmayınız.
- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.

**Dikkat:** Bitki koruma ürünü kullanılmadan önce iyice çalkalayınız!

#### 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 değişiklik olmaz.

#### FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı depolanması veya hatalı tabirli veya tavsiyelere uymadaki eksiklik neticesinde vakti olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.



#### ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi uygulayınız.

© FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş. firmasının tescilli markasıdır.

**UZEM (Ulusal Zehir Danışma Merkezi) Teli: 114**

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

07 Kasım 2022

Osman ARI  
Başkan V.

REV.0

**RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:**  
FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş.  
Organize Sanayi Bölgesi Mahallesi 2 B Nolu Yol Cad.  
No:6 Bor/NIĞDE  
Tel: (0 388) 999 16 06  
Fax: (0 388) 315 00 89

**Ferbis** FERBİS TARIM TİCARET  
VE SANAYİ A.Ş.

**BOSTRİO®**

**Süspansiyon Konsantre (SC)**

Grubu 5 İnsektisit (Böcek ilacı)

**240 g/l Spinosad**



**Ferbis FERBİS TARIM VE SANAYİ A.Ş.**  
Organize Sanayi Böl. Mahallesi 2 B Nolu Yol  
Bor/NIĞDE / TÜRKİYE Tel: 388 999 16 06  
Fax: 388 999 16 09 Mersis No: 03880000000000000001 Tic Sic. No: 2697

**Biber (sera) ve hıyarda (sera) ve kornişon (sera) çiçek tripsine karşı** küçük yapraklı bitkilerde bir dekarda tesadüfen 25 bitki ve her bitkiden 2'şer yaprak, büyük yapraklı bitkilerde ise 25 bitkiden 1'er yaprak alınır ve binoküler altında trips, ergin ve larvaları sayılır. Yine her bitkiden tesadüfen alınan 2'şer çiçek, bir tepsi içinde beyaz bir kağıda silkelenerak alınıp ve düşen trips larva ve erginleri sayılır. Yaprak başına düşen trips sayısı (ergin+larva) küçük yapraklı bitkilerde 10, büyük yapraklı bitkilerde 20 adet ise mücadele yapılır.

**Çilekte çiçek tripsine karşı** mücadele zamanını belirlemek amacıyla, çilek tarlası farkı yönlerden rastgele gezilerek en az 100 çiçek kontrol edilir. Zararlı, bitkinin çiçeklenme döneminde zarara neden olduğundan, en erkenci gelişimin çiçeklenmesinden itibaren haftada en az 1-2 kez kontroller yapılmalı ve örneklemeler tüm çeşitlerde çiçekler açınca kadar devam etmelidir. Kontroller sonucunda popülasyon yoğunluğu ortalama 10 trips/çiçek olduğunda uygulama yapılır. Uygulamalar polinator faaliyetinin en aktif olduğu çiçeklenme döneminin öncesinde veya bitkilerin %10'u çiçek açmadan önce yapılır.

**Bağda salkımlı güvesine karşı** salkımlı güvesi uygulama zamanları tahmin-uyan sistemine göre belirlenir. Larvisit uygulama için tuzaklarda yakalanan kelebek sayısı tepe noktasına ulaşmış, düşmeye başlamış, etkili sıcaklık toplamı 1. dölde 120 gün-derece, alacakaranlık sıcaklıkları üst üste 2 gün 15 °C ve üzerinde olmalı, bu durum ilerleyen günlerde de devam etmelidir. Etkili sıcaklık toplamı 2. dölde 520 gün-derece, 3. dölde 1047 gün-dereceye ulaşmalı, asma fenolojisi 1. dölde çiçek tomurcuğu, 2. dölde koruk, 3. dölde tatlanma başlangıcı döneminde olmalıdır. İlk larva çıkışı görüldüğünde uygulamaya karar verilir. Her dölde bir uygulama yapılır.

#### **DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:**

**BOSTRİO®** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 5 olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **BOSTRİO®**'nun aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 5 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

#### **KARIŞILIRLIK DURUMU:**

Uygulama için çok miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.



07 Kasım 2022

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