

İmal Tarihi:

Son Kullanma Tarihi:

Şarj No:

Ruhsat Tarih ve No.su: 02.02.2015/10072

ÜRÜN KULLANILACAKI BİTKİLER:

Bitki Adı	Uygulama Amacı ve Dönemi
-----------	--------------------------

1. uygulama: Çiçeklemeden önce, somaklar henüz 4-8 cm boyda iken

Sarıfalk çekirdeksiz üzüm

2. uygulama: Tam çiçeklenme döneminde, yani çiçek taç yapraklarının (ççek

kapısı) % 70-80'ı döklüdüğü devrede tane seyreltmek için kullanılır.

3. uygulama: Çiçeklemeden sonra taneler 3 mm gap iriliğine ulaştığında tane

irileştirmek için kullanılır.

Çiçek kapsülünün dokümanından 4-5 gün sonra verimi artırmak ve hasadı öne

çekmek için kullanılır.

Satsız ve kıymanın gelişiminde çiçek dokümanını azaltmak, meyve tutumunu

artırmak ve verim artışı sağlamak amacıyla çiçeklerin % 75-80'inin açtığı

devrede kullanılır.

Yafa portakallarında Haziran dokümanını ölemek için çiçek ağmının

tamamlanmasından 4-5 hafta sonra kullanılır. Washington Navel'de meyvelerin

ağaçta kalma sürelerini uzatmak ve hasadı düzenlemek için meyvelerde renk

değişimini hızlandırma devrede kullanılır.

Meyvelerde ilk renk değişiminin görüldüğü devrede, meyvelerin ağaçta 2-3 ay

kalmasını sağlamak için kullanılır.

Meyve kabuğunda çürümeye, bozulma ve yumuşama olmadan hasadı geçiktirmek

amacı ile meyvelerde ilk renk değişiminin görüldüğü devrede kullanılır.

Meyve tutumunu az olan armut çeşitlerinde çiçeklerin % 30'unun açtığı devrede

verimi artırmak için kullanılır.

Çiçeklenme zamanında meydana gelen don olaylarından sonra partenokarp

mevye oluşumunu sağlamak için kullanılır.

Hasadı geçiktirmek, iri ve parlak taneler elde etmek amacıyla renk değişiminin

başladığı devrede kullanılır.

Agustos ayının ilk haftasında yapılacak bir uygulama, bir sonraki yılın çiçek

agmını 3-7 gün geciktirir ve gettillerinin ikibaharın geç donlarından zarar

görmesini engeller.

Fideliyede anağ bitkinin verdiği genç sürgünlerin çoğalmasını temin için, anağ

bitki 1-6 yapraklı iken mahsulie yatmasını sağlamak için kullanılır. Meyveleri

irileştirmek ve verimi artırmak için ise çiçeklemeden 3-4 hafta önce kullanılır.

Hasadı 1-2 ay öne almak, düzgün şekilli ve iri bağ elde etmek amacıyla bitkilerin

4-5 yapraklı ve yaprak boylarının 20-30 cm olduğu devrede özellikle bitkilerin

göbek kısmına uygulanır.

Tahmini patatesler dikilmeden önce **TAK-GİBB®** ile hazırlanan solüsyona

daldırılır ve dikilir. Böylece hızlı ve düzenli geliş sağlanır.

Göbek bağlamayı teşvik etmek için hasattan 7-15 gün önce kullanılır.

Verimi artırmak için çiçeklerin yansı meyve tutulduğunda ve bundan 2-3 hafta

sonra kullanılır.

Türkiye ve bitkilerin büyüme tiplerine göre değişimlerde birlikte çiçekçilikte

(Karanfil, gül, glayöl, listanthus, krizantem) uzun sap ve iri çiçek elde etmek için

kullanılır.

**KALIBRASYON:**

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgârsız veya az rüzgârlı hava koşullarında

ve/veya karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar için bir kaplama sağlayacak şekilde beheri aiana

yapılmalıdır.

**ILAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:**

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su

doldurduktan sonra karıştırıcı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su 2

6 Ağustos 2021

**KARISABİLİRLİK DURUMU:** Diğer ürünlerle karıştırılarak kullanılması tavsiye edilmmez.

Uygulama Dozu (100 l suya)	Uygulama Amacı ve Dönemi
100 ml	1. uygulama: Çiçeklemeden önce, somaklar henüz 4-8 cm boyda iken saklamının boyunu uzatmak için kullanılır.
50 ml	2. uygulama: Tam çiçeklenme döneminde, yani çiçek taç yapraklarının (ççek kapısı) % 70-80'ı döklüdüğü devrede tane seyreltmek için kullanılır.
50 ml	3. uygulama: Çiçeklemeden sonra taneler 3 mm gap iriliğine ulaştığında tane irileştirmek için kullanılır.
50 ml	Çiçek kapsülünün dokümanından 4-5 gün sonra verimi artırmak ve hasadı öne çekmek için kullanılır.
75 ml	Satsız ve kıymanın gelişiminde çiçek dokümanını azaltmak, meyve tutumunu artırmak ve verim artışı sağlamak amacıyla çiçeklerin % 75-80'inin açtığı devrede kullanılır.
75 ml	Hasadı geçiktirmek, iri ve parlak taneler elde etmek amacıyla renk değişiminin başladığı devrede kullanılır.
75 ml	Agustos ayının ilk haftasında yapılacak bir uygulama, bir sonraki yılın çiçek agmını 3-7 gün geciktirir ve gettillerinin ikibaharın geç donlarından zarar görmesini engeller.
75 ml	Fideliyede anağ bitkinin verdiği genç sürgünlerin çoğalmasını temin için, anağ bitki 1-6 yapraklı iken mahsulie yatmasını sağlamak için kullanılır. Meyveleri irileştirmek ve verimi artırmak için ise çiçeklemeden 3-4 hafta önce kullanılır.
125-150 ml	Hasadı 1-2 ay öne almak, düzgün şekilli ve iri bağ elde etmek amacıyla bitkilerin 4-5 yapraklı ve yaprak boylarının 20-30 cm olduğu devrede özellikle bitkilerin göbek kısmına uygulanır.
25-50 ml	Tahmini patatesler dikilmeden önce <b>TAK-GİBB®</b> ile hazırlanan solüsyona daldırılır ve dikilir. Böylece hızlı ve düzenli geliş sağlanır.
50-100 ml	Göbek bağlamayı teşvik etmek için hasattan 7-15 gün önce kullanılır.
150 ml	Verimi artırmak için çiçeklerin yansı meyve tutulduğunda ve bundan 2-3 hafta sonra kullanılır.
200-750 ml	Türkiye ve bitkilerin büyüme tiplerine göre değişimlerde birlikte çiçekçilikte (Karanfil, gül, glayöl, listanthus, krizantem) uzun sap ve iri çiçek elde etmek için kullanılır.

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

Suda çözünen konsantré (SL)

20 g/l Gibberellin acid

Grup	Bitki Gelişim Düzenleyicisi
-	Bitki Gelişim Düzenleyicisi

**Ferbis®**

Ferbis®  
FERBİS TARIM TİCARET  
VE SANAYİ A.Ş.

Net Miktarı:

Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Gibberellin acid

Glikol

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



Dikkat

ZARARLILIK İFADELERİ (H):

H302 Yutulması halinde zararlidir.

**ÖNLEM İFADELERİ (P):**

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üz

koruyucu kullanınız.

P261 Tozunu/uzmanı/gazını/sisini/buharını/spreyini

solunmaktan kaçınınız.

P301+P312 YUTULDUĞUNDA: Kendinizi iyi hissetmiyorsanız

ZEHİR MERKEZİNİ veya doktoru/hekimi arayınız.

P501 İçerdiği/kabılı ilgili yönetmelikler doğrultusunda bertaraf

edin.

EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri ölemek

inçin, kullanma talimatlarına uyun.

**HUSUSLAR:**

• Arılara zehirlidir.

• Balıklar için zehirlidir, yem ve yersütlü sularına

buluşturmadan kaçınız.

• Onerilen dozlar dikkate alınarak hazırlanan

solüsyonun bittikie yapışmasını sağlamak için

**Hektovet** (yayıcı-yapıştırıcı) ile karıştırılarak

püskürtülmesi tavsiye edilir.

• Tavsiye edilen dozlarda kullanıldığında fitotoksik

değildir.

• Sern ve kuru yerlerde muhafaza edilmelidir.

• Doğrudan güneş ışınlarına maruz bırakmayınız.

**DEPOLAMA DURUMU: Normal** (serin ve kuru) şartlarda

orjinal ambalajında ağılmadan depolandığında 3 yıl süre ile

ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hogbütü

(tolerans) sınırları dışında bir değışiklik olmaz.

**FİRMA BEYANI:** Orjinal ambalajlarında saklanak kaydı ile,

imalatçılar ürünlerin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar

ürününün hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya

tevsiyelere uyumadaki eksiklik neticesinde vaki olacak zarar

in için sorumluluk kabul etmezler.

**RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:**

FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş. 100. Cad.

Organize Sanayi Bölgesi Mahallesi 2. No.lu Toki Çad.

No:6 Borç/İGDE

Tel: (0 388) 999 16 06

Fax: (0 388) 315 00 89

**YERLİ ÜRETİM**

Rev.1

**ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114**

® FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş. firmasının tescilli

markasıdır.

26 Ağustos 2021

**Ferbis®**

Ferbis®  
FERBİS TARIM TİCARET  
VE SANAYİ A.Ş.

**TAK-GİBB®**

Suda çözünen konsantré (SL)

20 g/l Gibberellin acid

Grup	Bitki Gelişim Düzenleyicisi
-	Bitki Gelişim Düzenleyicisi

**Ferbis®**

Ferbis®  
FERBİS TARIM TİCARET  
VE SANAYİ A.Ş.

**TAK-GİBB®**

Suda çözünen konsantré (SL)

20 g/l Gibberellin acid

Grup	Bitki Gelişim Düzenleyicisi
-	Bitki Gelişim Düzenleyicisi

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI**

**KESİNLİKLE YASAKTIR**

- Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su

koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına

boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:**

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:**

**Göz:** Temas halinde 15-20 dakika göz ağrıktan bol su ile yıkayınız. Gerekirse doktora

başvurunuz.

**İçti:** Temas halinde bulgık eibiselenri çıkarm. İlaç değen vücut kısımlarını 15-20

dakika bol su ve sabun ile yıkayınız. Tahriş ve hassasiyet durumunda doktora

başvurunuz.

**Yutma:** Yutulması durumunda hastaya kusturmayınız. İlaç etkiet veya ambalajı

doktora götürünüz. Bilinç kapalı hastaya kesinlikle ağzından bir şey verilmmez ve

kusturmanız.

**Solunma:** Etkilenen kişi temiz havaya taşınmalıdır. Solunum zorluğu var ise oksijen

Özel bir antitdotu yoktur. Semptomatik tedavi yapılır. Zehirlenme halinde hasta

30 dakika içinde kusturulmalıdır. Tıbbi kömür verilmelidir.

**ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:**

Özel bir antitdotu yoktur. Semptomatik tedavi yapılır. Zehirlenme halinde hasta

30 dakika içinde kusturulmalıdır. Tıbbi kömür verilmelidir.

**ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:**

Özel bir antitdotu yoktur. Semptomatik tedavi yapılır. Zehirlenme halinde hasta

30 dakika içinde kusturulmalıdır. Tıbbi kömür verilmelidir.

**ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:**

Özel bir antitdotu yoktur. Semptomatik tedavi yapılır. Zehirlenme halinde hasta

30 dakika içinde kusturulmalıdır. Tıbbi kömür verilmelidir.

**ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:**

Özel bir antitdotu yoktur. Semptomatik tedavi yapılır. Zehirlenme halinde hasta

30 dakika içinde kusturulmalıdır. Tıbbi kömür verilmelidir.

**ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:**

Özel bir antitdotu yoktur. Semptomatik tedavi yapılır. Zehirlenme halinde hasta