

İMAL TARİHİ:
SON KULLANMA TARİHİ:
ŞARJ NUMARASI:
RUHSAT TARİHİ VE NUMARASI: 29.06.2016 / 10707



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

KULLANILACAĞI BİTKİLER VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Bitki Çeşidi	Kullanma Amacı ve Dönemi	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat arası süre (gün)
Elma	Starkrimson* Delicious	1. Uygulama Seyreltme için meyve 8-10 mm çapta iken	110 g/100 l su	60
		2. Uygulama Seyreltme için meyve 12-14 mm çapta	110 g/100 l su	

*:Tavsiye edilen elma çeşidinde kullanılmalıdır.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI: Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken ilaçlı su depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. İlaçlama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan ilacı aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON: İlaçlama öncesinde ilaçlama makinasının kalibrasyonu yapılmalıdır. İlaçlamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde ilaçlı su miktarı ayarlanmalıdır. İlaçlamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

UYGULAMA 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 atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Doz seçimi ve uygulama sayısı bu etikette de belirtilen tüm uyarılar dikkate alınarak planlanmalıdır.

Meyve türleri ve elma çeşitleri, meyve seyreltme ajanlarına farklı reaksiyon gösterirler.

- İlk uygulama; meyve çapı 8-10 mm'ye ulaştığında yapılması önerilir.
- İkinci uygulama ilk uygulamadan 5-10 gün sonra yapılabilir. İki uygulama arasında en az 5 gün bulunmalı ancak meyve çapı 16mm'yi geçtikten sonra ikinci uygulama yapılmamalıdır.

BREVIS®

Suda Çözünen Granül (SG)

GRUP	C1	BİTKİ GELİŞİM DÜZENLEYİCİ
------	----	---------------------------

% 15 METAMİTRON

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması esnasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün süre ile 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.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ: Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız, doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz. Asla bilinçsiz bir kişinin ağzına bir şey vermeyiniz.

SOLUMA: Tehlike bölgesinden uzaklaştırınız. Temiz hava sağlayınız ve semptomlara göre doktora danışınız.

YUTMA: Suyla iyice ağzınızı çalkalayınız. İçmesi için bol su verin – derhal doktorunuza danışın.

CİLTLE TEMAS: Hemen kirli, ıslanmış giysileri çıkarın, bol su ve sabunla iyice yıkayın, cilt tahrişi durumunda, bir doktora danışın.

GÖZLERLE TEMAS: Kontakt lensleri çıkarınız. Gözlerinizi bol su ile birkaç dakika süreyle iyice yıkayın. Hemen doktorunuzu arayın, ürün bilgi formunu yanınıza alın. Zarar görmemiş gözü koruyun. Göz hekimi tarafından muayenelerinizi takip edin.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ: Semptomatik tedavi uygulanır. Özel bir antidotu yoktur.

ZEHİRLENME DURUMUNDA; ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM)'İN 114 NOLU TELEFONUNU ARAYINIZ.

NET MİKTARI :
AZAMI PERAKENDE SATIŞ FİYATI (KDV DAHİL) :



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

İÇİNDEKİLER	Metamitron, Kalsiyum diformat
-------------	----------------------------------

ZARARLILIK İFADELERİ:

H302 Yutulması halinde zararlıdır.

H318 Ciddi göz hasarına yol açar.

H411 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ:

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

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

P280 Koruyucu kıyafet, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanın.

P305+351+338 GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontakt lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

P501 İçeriği/kabı onaylanmış atık bertaraf tesisine bertaraf edin.

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

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

Kullandıktan sonra boş ambalajları usulüne uygun imha ediniz, boşalan ambalajları başka amaçlar için kesinlikle kullanmayınız.

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız
- Balıklara zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.
- Fotosentezi inhibe eden etki mekanizmasından dolayı Brevis'in etkisi, uygulama öncesi ve sonrası hava şartlarına (fazla gün ışığı, solar radyasyon vb.) ve bitki kuvvetine göre değişiklik gösterir. Özellikle strese girmiş olan bitkide; (don zararı, sert rüzgâr kuraklık yada diğer çevresel etkenlerin etkisi) uygulamanın ertelenmesi ve doz azaltımı yapılmalıdır.
- Uygulamadan 7 gün önce ve uygulama sonrasında gözlenen, yoğun bulutlanma ile yüksek gece sıcaklıkları (10°C üzerindeki), meyve dökümü etkisini artırabilir. Uygulama dozu bu duruma göre azaltılmalı ve ikinci uygulama gerekliliği dikkatlice düşünülmelidir.
- Uygulama bölgesine en yakın meteoroloji istasyonu verileri değerlendirilip, kullanım zamanın belirlenmesinde, uygulama öncesi ve sonrası iklim şartları göz önünde bulundurulmalıdır.
- Brevis 10°C nin altında ve 25°C nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınınız.
- Don görüldüğünde yada don beklenen yerlerde Brevis uygulaması yapılmamalıdır.
- Brevis, yapraklar ıslakken uygulanmamalıdır, sabahın erken saatlerinde ve yağmur sonrası uygulamadan kaçınınız.
- Uygulamayı takiben 2 saat sonrasında yağmur görülmesi Brevis in etkisini azaltmaz.



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

BREVİS®

Suda Çözünen Granül (SG)

GRUP	C1	BİTKİ GELİŞİM DÜZENLEYİCİ
------	----	---------------------------

% 15 METAMİTRON

- Brevis dekara 100– 150 litre su ile uygulanmalıdır.
- Brevis in etkisi stres altındaki ağaçlarda daha fazla gözlenir. Stres altındaki (yoğun bulutlanma periyodu, yüksek gün veya olağan dışı gece yüksek sıcaklık, kuraklık, dolu zararı vs.) ağaçlarda ya da stres beklenen periyotta Brevis kullanımını ileriki bir tarihe ertelenmesi önerilir.
- Sezonda önerilen 2 uygulama sayısından ve toplam dozdan fazla kullanılmamalıdır.
- Brevis'in 3-4 yaşından küçük elma bahçelerinde kullanılması önerilmez. Sürgün gelişiminin fazlaca olan olgun meyve bahçeleri yüksek doza ihtiyaç duyabilir. Meyve bahçelerinde dolu zararı önlemi olarak kullanılan file sistemi, kısmı olarak solar radyasyonu azaltıp mikro iklimatik bir alan oluşturur. Brevis in etkisi artacağı için bu tip durumlarda kullanılan dozun azaltılması önerilir. Hedef dışı bitkilere sürüklenmemesine özen gösterilmelidir. Özellikle sert çekirdekli Brevis'e çok hassastır ve yapraklarda yanıklık yapabilir. Bu ürün, bilinen birçok elma çeşitleri tarafından iyi tolere edilir. İlaçlamanın uygun olmayan koşullarda yapılması, önerilen dozun üzerine çıkılması, yapraklarda klorotik lekelere ve sonra bu yaprakların dökülmesine sebep olabilir. Bu belirtilerin bitki gelişimine herhangi bir etkisi yoktur. Brevis tüm çeşitlere testleri yapılmadığı için, Brevis uygulamasının farklı iklim ve çevre koşulları altında tüm çeşitlerde güvenli kabul etmek mümkün değildir. Yazlık yağlar, yayıcı yapıştırıcılar ve yağ bazlı bitki koruma ürünleri Brevis'in etkisini artırır. İki uygulama arasında 7 gün geçmesine özen gösteriniz. Uçucu ve buharlaşması yüksek olan bir herbisitler ile Brevis uygulaması arasında 7 gün geçmesine özen gösterilmelidir. Herbisitler yapraklarda kloroz oluşumunu tetikler.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

BREVİS® isimli bitki koruma ürünü etki mekanizmasına göre Grup C1 olarak sınıflandırılmış bir bitki gelişim düzenleyicisidir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için BREVİS®'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayız. Uygulamanın tekrarlanması gereken durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C1 harici) bitki gelişim düzenleyicisi kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilmez. Eğer bir karışıma gerek duyuluyorsa ön karışım testi yapılması önerilir.

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:

Bitki koruma ürününün kullanımı bizim kontrolümüz dışında olduğundan bitki koruma ürününün tavsiye dışı, yanlış veya uygun olmayan koşullarda kullanımı ya da hatalı depolanması sonucu ortaya çıkabilecek zararlardan firma mesuliyet kabul etmez. Kullanıcı gerçek tatbikat metodunun seçiminden, bitki koruma ürününün taşınması, depolanması, kullanımı ve imhası esnasında muhtemel risklerden sorumludur. Kullanımdan doğacak tüm riskleri ortadan kaldırmak mümkün değildir. Bitki koruma ürününün spesifikasyonuna uygunluğu, sadece ilacı teslim sırasında firma garantisi altındadır

Üretici Firma: ADAMA AGAN Ltd.

Northern Industrial Zone P.O.B. 262
Ashdod 7710201 İsrail

Üretim Tesisi: ADAMA AGAN Ltd.

Northern Industrial Zone P.O.B. 262
Ashdod 7710201 İsrail

Ruhsat Sahibi Firma: ADAMA TURKEY Tarım

Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi

Çınarlı Mahallesi

Şehit Polis Fethi Sekin Cad. No:3/0806

Konak-İZMİR

Tel: 0232 462 61 40