

Tavsiye Edildiği Kültür Bitkileri:

| Bitki adı | Uygulama şekli ve Dönemi | Uygulama dozu | Son uygulama ile hasat arasındaki süre |
|--|--|----------------|--|
| Sofralık ve Kurutmalık Çekirdeksiz Üzümlerde * | 1. uygulama çiçeklerin % 60 - 80 açtığı dönemde | 5 g / 100 L su | 0 gün |
| | 2. uygulama tanelerin saçma iriliğinde olduğu dönemde | 5 g / 100 L su | |
| Portakal | Washington Navel portakallarında Haziran dökümünü önlemek için çiçek açımının tamamlanmasından 4-5 hafta sonra (döküm başlamadan 1 ay önce) kullanılır | 5 g / 100 L su | 0 gün |
| Kiraz, Vişne | İri ve parlak renkte meyve elde etmek ve meyve çatlamasının azaltılması amacıyla; 1. uygulama meyve tutumunun gerçekleştiği dönemde, 2. uygulama meyvenin renk değişimine başladığı dönemde yapılır. | 5 g / 100 L su | 0 gün |

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılamaz.

BERELEX % 40 WSG, kiraz, vişne, portakal ve çekirdeksiz üzüm çeşitlerine sofralık özelliği kazandırmak, homojen meyve oluşumunu, kaliteyi ve renklenmeyi arttırmak amacıyla kullanılan suda eriyebilen granül bir Bitki Gelişim Düzenleyicisidir.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI :

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

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.

UYGULAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ : Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli



BERELEX %40 WSG

**Bitki Gelişim Düzenleyicisi (BGD)
Suda Eriyebilen Granül (WSG)**

| Grubu | - | Bitki Gelişim Düzenleyici |
|-------|---|---------------------------|
|-------|---|---------------------------|

% 40 Gibberellic acid (GA3)

Önce etiketi okuyunuz
Evde kullanmayınız
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz
Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiç bir 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.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Genel Tavsiyeler : Syngenta acil durum numarasını, zehir danışma merkezini ya da doktoru ararken ya da tıbbi müdahale alacağınız zaman ürün ambalajını, etiketini ya da ürün Güvenlik Bilgi Formu'nu yanınızda bulundurun.

Soluma durumunda : Hastayı açık havaya çıkarın. Hastayı rahat ve sıcak bir yerde tutun. Soluma düzensiz veya durmuşsa suni solunum yaptırın. Derhal bir doktora veya zehir danışma merkezine ulaşın.

Deri teması durumunda : Derhal bitki koruma ürününün bulaştığı giysileri çıkarın. Temas eden yerleri bol su ile yıkayın. Deri tahriş olmuşsa doktora başvurun. Ürünün bulaştığı giysileri tekrar kullanmadan önce yıkayın.

Göze teması durumunda : Derhal gözleri, göz kapakları altını bol su ile 15 dakika boyunca yıkayın. Varsa kontakt lenslerinizi çıkarın. Gerekliyse derhal tıbbi yardım alın.

Yutulması durumunda : Yutulması durumunda derhal tıbbi yardım alın ve ürünün ambalajını ya da etiketini doktora gösterin. Hastayı kusturmaya ZORLAMAYIN.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ :

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL.: 114

İÇİNDEKİLER:

Gibberellic acid (GA3)

ZARARLILIK İŞARETLERİ

Yoktur.

Uyarı Kelimesi:

Yoktur.

ZARARLILIK İFADELERİ:

Yoktur.

ÖNLEM İFADELERİ:

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın
P261 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının
P280 Koriyucu eldiven/koriyucu kıyafet/göz koriyucu/yüz koriyucu kullanın
P285 Yetersiz havalandırma varsa, solunum koriyucu giyin.
P501 Kabı uygun bir şekilde bertaraf edin
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

*Gıdalardan uzakta ve çocukların erişemeyeceği bir yerde, kilit altında saklayınız.
*Arılara zehirlidir.
*Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yer üstü sularına bulaştırmayınız.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında **3** yıl süre ile ilaç fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

İmalatçı ilacın uygun olmayan şartlarda muhafazası veya kullanılmasından doğabilecek zarar konusunda sorumluluk kabul etmez.



BERELEX %40 WSG

Bitki Gelişim Düzenleyicisi (BGD)
Suda Eriyebilen Granül (WSG)

| | | |
|-------|---|---------------------------|
| Grubu | - | Bitki Gelişim Düzenleyici |
|-------|---|---------------------------|

% 40 Gibberellic acid (GA3)

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.

BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ :

Sofralık ve Kurutmalık Çekirdeksiz Üzümlerde : 1. uygulama çiçeklerin % 60 - 80 açtığı dönemde, 2. uygulama tanelerin saçma iriliğinde olduğu dönemde yapılır.

Portakal : Washington Navel portakallarında Haziran dökümünü önlemek için çiçek açımının tamamlanmasından 4-5 hafta sonra (döküm başlamadan 1 ay önce) kullanılır.

Kiraz, Vişne: İri ve parlak renkte meyve elde etmek ve meyve çatlamasının azaltılması amacıyla; 1. uygulama meyve tutumunun gerçekleştiği dönemde, 2. uygulama meyvenin renk değişimine başladığı dönemde yapılır.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer ürünlerle karıştırılarak kullanılması tavsiye edilmez.

ÜRETİCİ FİRMA :

Valent BioSciences LLC
1910 Innovation Way, Suite 100
Libertyville, Illinois, 60048 ABD

ÜRETİM YERİ:

A to Z Drying Inc.
1000 Wallace Road, Osage, Iowa, 50461
ABD

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Halkapınar Mah. 1203/11 Sk.
No: 5-7 İç Kapı No: 62
Konak / İzmir
Tel. : (0232) 413 00 55
Faks: (0232) 435 18 85

® Valent Biosciences şirketler topluluğunun tescilli ticari markasıdır.