

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

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. Şti. Tic. Ltd. Şti.



# GENO-GIBB MAX

Suda Çözünen Konsantre (SL)

**Aktif Maddenin Adı ve Miktarı:**  
Litrete 16,66 g Gibberellin asit (GA<sub>3</sub>)  
(3S, 3aS, 4S, 4aS, 7S, 9aR, 9bR, 12S)-7, 12-dihydroxy-3-methyl-6-methylene-2-oxopropylhydro-4a,7-methano-9b,3-propeno [1,2-b]furan-4-carboxylic acid

GRUBU	---	BGD

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.  
EVDE KULLANMAYINIZ.  
ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VE/VEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.

MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.

BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMAMIŞ SIRA SINDA HIÇ BİR ŞEY YEMİYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARAYA KULLANMAYINIZ.

BITKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA İ GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.

İNŞAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DİŞİNDE KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

## KULLANILACAKI BITKİ, KULLANIM AMACI, DÖNEMİ VE DOZU

BITKİ ADI	KULLANIM AMACI VE DÖNEMİ	DOZU
ÇEKİRDEKSİZ ÜZÜM Sofrahaklarda 1.Uygulama 2.Uygulama	Salkım ve daneleri irileştirmek amacıyla uygulanır	100 ml/100 L su
	Çiçek kapsüllerinin % 70 döküldüğü devrede yapılır	100 ml/100 L su
Kurutmalıklarda	İlk uygulamadan 10-12 gün sonra danelerin 3 mm çapında, saçma iriliğine ulaştığı devrede yapılır	25 ml/100 L su
	Çiçek kapsüllerinin dökülmesinden bir kaç gün sonra uygulanır	75 ml/100 L su
TURUNÇGİLLER MANDALIN	Özellikle Satsuma ve Klemantin çeşidi çiçeklerin % 75-80 açtığı devrede döllenmeyi teşvik için kullanılır	100 ml/100 L su
	Valensiya portakalları hariç diğer çeşitlerde çiçek açımının tamamlan-masından 4-5 hafta sonra kullanılır	50 ml/100 L su
PORTAKAL	Hasatın geciktirilmesi için: Meyvelerde ilk renk değişimi görüldüğünde uygulanır	50 ml/100 L su
WASHINGTON PORTAKALLAR	Hasatın geciktirilmesi için: Meyvelerde yeşilden sarıya ilk renk dönüşümü görüldüğünde uygulanır. Böylece meyveler 2-3 ay süre ile ağaç üzerinde kalabilir.	75 ml/100 L su
YATAKLI LİMONLAR	Hasatın geciktirilmesi için: İlk renk görüldüğünde uygulanır. Böylece meyveler 2-3 ay süre ile ağaç üzerinde kalabilir.	75-100 ml/100 L su
GREYFRUTLAR	Döllenmesi zayıf, meyve tutumunun az olduğu armut çeşitlerinde çiçeklerin % 30'unun açtığı devrede verim artırımı sağlamak için ayrıca çiçeklenme döneminde meydana gelebilecek don zararlarından korunmak için donlardan en geç 2 gün sonra uygulanır	50-75 ml/100 L su
ŞEFTALİ	Ağustos ayının ilk haftasında özellikle Dixered ve Hale çeşitlerinde kullanılır. Geno-Gibb Max ile hazırlanan solüsyon püskürtülürse ağaçlar geç donlardan korunmuş olur ve seyratine işi kendiliğinden gerçekleştirmiş olur.	75-100 ml/100 L su
ÇILEK	Mahsitle yaınmayi sağlamak ve meyveleri irileştirmek amacıyla çiçeklenmeden 3-4 hafta önce uygulanır	125-150 ml/100 L su
ENGİNAR	Turfanda enginar yetiştirmek, düzgün şekilli ve iri mahsül elde etmek için yaprak boyları 25-30 cm olduğu devrede tım bikiye özellikle bükilerin göbük kısmına püskürtülür	75-100 ml/100 L su
KIRAZ	Dayanıklı, düzgün ve iri meyve için meyvelerde renk değişiminin başladığı devrede uygulanır.	25 ml/100 L su
PATATES	Tohumluk olarak kullanılacak patatesler Geno-Gibb Max solüsyonuna dikiinden önce banđırılarak dikiilir. Çimlenme hızlanır, çıkış düzgün olur.	125-250 ml/100 L su
MARUL VE KIVIRCIK SALATA	Verim artışı için fideler balıçeye şaşırtıldıktan sonra uygulanır	-
DİĞER ÜRÜNLER	Geno-Gibb Max yukarıda belirtilen ürünlerin dışında sıs bükileri, sivri biber, marul, karpuz, kavun, maydanoz, salatalık, kabak, muz, patlıcan, domates, bezelye, fasulye gibi birçok üründe de kullanılabilir.	-

HASAT İLE SON İLAÇLAMA ARASINDAKİ SÜRE "SIFIR" GÜNDÜR  
DİKKAT: GENO-GIBB MAX UYGULANMASINDA YAYICI-YAPİŞTİRİCİ KULLANILMASI  
ÖZELLİKLE TAVSİYE EDİLİR.

Devamı 2. sayfada

Net Miktarı :  
Azami Perakende Satış Fiyatı :

TEHLİKE ÖZELLİĞİ:

Xn: Zararlı

TEHLİKE SEMBOLÜ



Xn: Zararlı

İÇİNDEKİLER: GIBBERELLİN ASİT VE DİETİLEN GLİKOL İÇERİR.

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:  
R22: Yutulması halinde zaraftıdır.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:

S1/2: Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.

S13: Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.

S36/37/39 :Uygun koruyucu giysi,

koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın.  
S46: Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

\*Bitki koruma ürününi ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.

\*Boşalan ambalajları usulüne uygun olarak imha ediniz.

\*Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.

\*Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.

ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. ve Tic. Ltd. Şti.

Bekir Saydam Cad. No:31 Pancar, Torbalı-İZMİR

Tel: 0232 864 13 33 Fax: 0232 864 16 79

AGRI SCIENCES

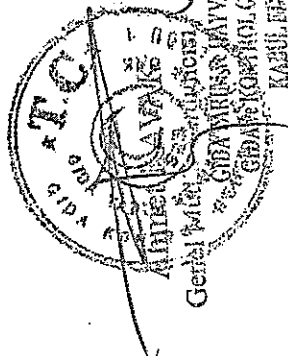
TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ

Bekir Saydam Cad/ Pankar No: 31

Torbalı/İZMİR

Torbalı V.D.0232 864 16 79

02 Ekim 2012



Genel Müdürlük Sayı: 114/2012  
T.C. GIDA, TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE İLAÇ KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KAZAN, ERZURUM

**KULLANMA ŞEKLİ:**

**İlacın Kullanma Hazırlanması:** Önerilen dozda **Geno-Gib Max** bir miktar su içerisinde çözüldükten sonra yarıya kadar su ile doldurulmuş ilaçlama tankına alınır ve tank suyla doldurulur. Üzerine gerekli miktarda yayıcı-yapıştırıcı ilave edilir. Hazırlanan ilaç su bekletilmeden kullanılır.

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:**

**Geno-Gibb Max** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup -- 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 **Geno-Gibb Max** aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup--harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

**KARİSABİLİRLİK DURUMU:** Alkali özellikteki ve klor içeren solüsyonlar hariç diğer fungusit, insektisit ve yaprak gübrelere ile karıştırılarak kullanılabilir.



# GENO-GIBB MAX

Suda Çözünen Konsantre (SL)

Aktif Maddelerin Adı ve Miktarı:

Litrede 16.66 g Giberellic asit (GA<sub>3</sub>)  
(3S, 3aS, 4S, 4aS, 7S, 9aR, 9bR, 12S)-7, 12-dihidroxy-3-  
methyl-6- methylene-2-oxopentano-4a,7-methano-9b,3-propano  
[1,2-b]furan-4-carboxylic acid

GRUBU	---	BGD
-------	-----	-----

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ**

Özel hiçbir zehirlenme belirtisi yoktur.

**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:**

Göze ve vücuda bulaşmışsa bol su ile yıkayınız.

**ANTİDOTU VE GEREKLİ BİLGİLER:**

Özel bir antidotu yoktur. Belirniye göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

**DEPOLAMA DURUMU:**

İlacı orijinal ambalajı içinde, ağzı kapalı olarak gıdalarından uzakta çocukların erişemeyeceği serin ve kuru bir yerde kilit altında muhafaza ediniz. İlaç imal tarihinden itibaren serin ve kuru şartlarda ve açılmamış orijinal ambalajında depolandığında fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 2 yıl muhafaza eder.

**FİRMA BEYANI:**

İmalatçı ilacın orijinal ambalajında satılmak kaydıyla kalitesini garanti eder. Kullanıcı imalatçının kontrolü dışındaki faktörlerden meydana gelebilecek zarar riskine katlanır. İmalatçı ilacın uygun olmayan şartlarda depolanmasından yanlış doz ve zamanda uygulanmasından doğabilecek zarar konusunda sorumluluk kabul etmez.

**ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ FİRMA:**

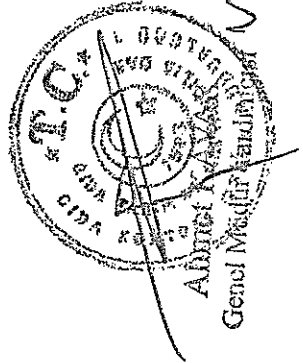
AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. ve Tic. Ltd.

Şti.

Bekir Saydam Cad.No:31 Pancar,Torbalı-İZMİR

Tel: 0232 864 13 33 Fax: 0232 864 16 79

**AGRI SCIENCES**  
TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ  
Bekir Saydam Cad. Pancar No: 31  
Torbalı-İZMİR  
Torbalı V.D. 065075 8604



02 Ekim 2012

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