

İm/İmal Tarihi: (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)  
Son Kullanma Tarihi : (Ay ve yıl olarak)  
Şarj numarası : (damga)  
Ruhsat tarihi ve numarası: 10.10.2018-11229

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu ve Dönemi	Son Uygulama ile Hesap Arasındaki süre
Elma	Avrupa kırmızıörümcek (Panonychus ulmi)	25 ml/100 l.su (yumurta, larva, nimf)	14 gün
Domates	İki noktalı kırmızıörümcek (Tetranychus urticae)	35 ml/100 l.su (larva, nimf)	3 gün
Pamuk	İki noktalı kırmızıörümcek (Tetranychus urticae)	25 ml/da (yumurta, larva, nimf)	21 gün
	Kırmızıörümcek (Tetranychus cinnabarinus)	50 ml/da (yumurta, larva, nimf)	
Karpuz	İki noktalı kırmızıörümcek (Tetranychus urticae)	25 ml/da (larva, nimf)	3 gün
Bağ*	İki noktalı kırmızıörümcek (Tetranychus urticae)	25 ml/100 l.su (yumurta, larva, nimf)	7 gün
Biber (Sera)	İki noktalı kırmızıörümcek (Tetranychus urticae)	35 ml/100 l.su (larva, nimf)	3 gün
Çilek (Tarla)	İki noktalı kırmızıörümcek (Tetranychus urticae)	35 ml/100 l.su (larva, nimf)	3 gün
Hiyar (Tarla,Sera)	İki noktalı kırmızıörümcek (Tetranychus urticae)	35 ml/100 l.su (larva, nimf)	3 gün

\*Tüketim Amaçlı Bağ Yaprağı, Hesaslı Yapılacak Bağ Alanlarında Kullanılmaz.

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama Makinasının deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinanın karıştırıcısı çalışır durumdakinden hazırlanan karışım depoya ilave edilir. Karıştırılmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışım, aynı gün içinde kullanılır.

**KALIBRASYON:** Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

#### İLAÇLAMA MAKİNASININ VE EKİPMANININ TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinasının deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmamalıdır. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmamızdır.

# SECTOR.

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. ve TİC. A.Ş.

## ACS GLADIO 110 SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	10 B	Akarisit (Kırmızıörümcek ilacı)
-------	------	---------------------------------

110 g/L. Etozazole içerir.

- \* ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ
- \* EVDE KULLANMAYINIZ
- \* ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ
- \* BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HIÇ BİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİĞARA KULLANMAYINIZ.
- \* BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
- \* İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN TAVSİYE EDİLDİĞİ SEKİDE VE TAVSİYE EDİLDİĞİ DOZDA KULLANINIZ

### TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DİŞİNDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ BOŞ AMBALAJININ DÖRTTE BİRİNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTIMIZ. BU İŞLEMİ ÜÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.

**ZEHİRLENME BELİRLERİ:** Adımlarda düzensizlik, kol ve bacaklarda paraliz, düzensiz nefes alma, gözlerden yaş akması, idrar kaçırma, ishal gözlemlenmiştir. (bu gözlemler 3500mg/kg'dan yüksek doz verilen sıçanlarda saptanmıştır.)

**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:**

**Genel Tedbirler:** Maddenin bulaştığı bütün giysiler derhal çıkarılmalıdır. Ürüne maruz kalmayın. Zehirlenme belirtileri geç ortaya çıkabileceğinden kazazedeyi en az 48 saat gözetim altında bulundurun.

**Göz:** Gözlerinizi bol su ile en az 15 dak. Yıkayın. Lens varsa çıkartın. Gerekirse doktora başvurun.

**Çilt:** Kontamine olmuş bütün kıyafetleri çıkartın. Etkiliyen vücut kısımlarını 15-20 dakika bol su ve sabun ile iyice yıkayın. Eğer tahriş belirtileri varsa ürün etiketi ile doktora başvurun.

**Soluma:** Hastayı temiz havaya çıkartın, hareketsiz ve ılık tutun. Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)'nin 114 no.lu acil durum hattını arayın ya da ambulans çağırın. Soluma güçlüğü varsa oksijen verin.

**Yutma:** Yutulduğu takdirde şişenin kendisi, etiket ve mümkünse bu bilgi kağıdı ile bir doktora başvurun, kusturmaya çalışmayın. Bilinci kapalı hastaya ağzdan bir şey vermeyin. Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)'nin 114 no.lu acil durum hattını arayın ya da ambulans çağırın.

**Antidot:** Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi

**Not:** Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM) Tel: 114

**Antidot:** Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi

**Not:** Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM) Tel: 114

**Antidot:** Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi

**Not:** Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM) Tel: 114

**Antidot:** Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi

**Not:** Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM) Tel: 114

**Antidot:** Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi

**Not:** Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM) Tel: 114

Net miktarı: (kg veya L)  
Azami perakende satış fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Etozazole  
ZARARLILIK İŞARETLERİ:



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ

H319: Ciddi göz tahrişine yol açar.

H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ:

P102: Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P201: Kullanmadan önce özel talimatları okuyun.

P233: Kabı sıkıca kapalı tutun.

P260: Gazını/sisimi/buharını/spreyini solumayın.

P273: Çevreye verilmemesinden kaçının.

P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu /yüzkoruyucu kullanın.

P303+P361+P353 DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirilenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın.

P501: İçeriği/kabı tehlikeli atık yönetmeliğine uygun Bertaraf edin

EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik Riskleri önlemek için kullanma talimatına uyun.

Süleyman TERLEMEZ  
Ziraat Mühendisi



KULLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

-Arlara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.





SECTOR TARIM KIMYA GIDA PAZ. SAN. VE TIC. A.Ş.

## ACS GLADIO 110 SC

Formülasyon şekli: Süspansiyon Konsantrasyonu (SC)

Grubu	10 B	Akarisit
		(Kirmiziorümcek ilacı)

110 g/L Etozazole içerir.



ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel :114

03 Mart 2021

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

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

**ÖZELLİKLERİ:** Kontakt etkili akarisitir. Kirmiziorümceklerin yumurta, larva nimflerine karşı dönem değiştirmelerini engellemek suretiyle etkili gösterir. Erginlere etkili değildir. Bununla birlikte uygulamadan 3-5 gün sonra belirgin etkisini gösterir ve etki devamlılığı bir ay civarındadır.

**Elma -Avrupa kirmiziorümceği:** Mayıs ayı başından itibaren 100 yaprakta periyodik olarak sayımlarda yaprak başına ortalama 8-10 adet canlı birey görüldüğünde uygulama yapılmalıdır.

**Domates, Biber ve Hiyar - kirmiziorümcekler:** domates ve biberde Yaprak başına 3 adet hyarda 5 adet canlı kirmiziorümcek görüldüğünde uygulama yapılmalıdır.

**Pamuk - Kirmiziorümcekler:** mücadele zamanını belirlemesi için bitkiler 4-6 yapraklıyken kontroller yapılır. Zararı yalnız tarla kenarında yada içinde lokal olarak bulunuyorsa sadece bu kısımlar uygulanmalıdır. Yaprak başına ortalama akdeniz bölgesinde 5 adet ege ve güneydoğu Anadolu bölgesinde 10 adet canlı kirmiziorümcek görüldüğünde uygulama yapılmalıdır.

**Karpuz- İki noktalı kirmiziorümcek:** Sebze bahçelerinde ilk sayım için çiçeklenme döneminde araziye parsellerin köşegenlerinden çapraz olarak girilir. 3-5 adımda bir, bitkinin dip ve orta yapraklarında kirmiziorümcek nimf ve erginlerin sayımı yapılır. Yapraklar üzerindeki canlı kirmiziorümcekler büyüteç ile sayılıp kayıt edilir. Toplam kirmiziorümcek sayısı sayılan yaprak adedine bölünür. Bir yaprağa düşen canlı kirmiziorümcek sayısı bulunur. Yaprak başına ortalama 5 adet canlı kirmiziorümcek bulunduğu müddede mücadele karar verilir.

**Bağ- İki noktalı kirmiziorümcek:** Yayıllık gösterdiği bağ alanları gözlem altında tutulmalı, bir yaprakta 5-8 adet zararlı bulunduğu kimyasal mücadele önerilir. Birinci uygulamada kullanılan ürünün etki süresi bitiminden itibaren yapılan sayımlarda zararlı yoğunluğu eşinin üzerine çıkarsa ikinci uygulama yapılır. Hasattan önce yapılan uygulamalarda kullanılan akarisit beklemeye süresi dikkate alınarak uygulamaya son verilir. Şayet zarar devam ediyorsa hasattan sonra da uygulama yapılabilir.

### Çilek- İkinoktalı kirmiziorümcekler:

**Erken dönem uygulaması:** kirmiziorümceklerin her yıl sorun olduğu çilek alanlarında çilek ve yeşil meyve döneminde (ilk olgun meyveler görülmeye başlamadan önce) kirmiziorümcekler görüldüğünde bir uygulama yapılmalıdır. Erken dönem uygulaması meyvelerde kalıntı bırakmaması için daha güvenlidir.

**Mevsim içi uygulaması:** erken dönem uygulamasının yapılmadığı durumlarda açıkta yetiştirilen çilekler mevsim başında (mart sonu-nisan başı) 3-5 gün aralıklarla kontrol edilir. Kirmiziorümcekler çilekte mevsim başında çevredeki bitkilerde görülür. Öncelikle bu bitkilerin kontrol edilmesi ve uygulaması yeterlidir. Populasyon yaygınlık göstermesi durumunda tarlayı temsil edecek şekilde bitkinin orta ve alt bölümlerinde en az 50 yapraklık incelenir. Yapraklık başına 15 ve üzerinde kirmiziorümcek tespit edilmesi halinde uygulamaya karar verilir. Meyve toplanmasından hemen sonra uygulama yapılır. Son uygulama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilerek hasat yapılmalıdır.

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:** Acs gladio 110 sc adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 10 B olarak sınıflandırılmış bir akarisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlardan uygulaması, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Acs gladio 110 sc 'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 10 B haricinde) bitki koruma ürünleri kullanılmasına özen gösteriniz.

**KARİŞİLBİLİRLİK DURUMU:** Alkali özellikteki bitik oruma ürünleri ile karıştırılmamalıdır., Diğer insektisit, fungisitlerle karıştırılarak kullanılmadan önce mutlaka ön karışım testi uygulanmalıdır.

-Balıkları zehirlerdir, Yeraltı ve yerüstü sularına Bulaştırmaktan kaçınınız.  
-Bitki koruma ürünü serin ve kuru koşullarda 2 yıl süre ile depolanabilir.  
-Tavsiyelere uygun kullanıldığında fitotoksik değildir.  
-Boşalan ambalajları usulüne uygun olarak imha ediniz.  
-Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.

**DİKKAT: KULLANMADAN ÖNCE İYİCE ÇALKALAYINIZ.**

### DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde Hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

### FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar ilaçlarının kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ilaçlarının hatalı depolanması veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

### ÜRETİCİ FİRMA VE ÜRETİM TESİSİ:

GÜNER TARIMSAL MÜHENDİSLİK GIDA HAYV. VE İNŞAAT TAAHHÜT TURİZM SAN. VE TİC.LTD ŞTİ.

Bor karma O.S.B Ankara Asfaltı 9 km 2 nolu yol 14 cd.

No: 1Bor-NİĞDE

### RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

SECTOR TARIM KIMYA GIDA PAZ. SAN. VE TIC. A.Ş.  
Büyükkayacık OSB, Mah. 103. Cad. No:9/1 Selçuklu/KONYA  
Tel: 90-444 12 83 Fax: +90-332 345 00 93

www.sectortarim.com.tr

Süleyman TERLEMEZ  
Ziraat Mühendisi

