

İMAL TARİHİ :  
SON KULLANMA TARİHİ :  
ŞARJ NO :  
RUHSAT TARİH VE NO'SU : 26.03.2015 / 10183

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR			
Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Elma	Karaleke ( <i>Venturia inaequalis</i> )	15 g/100 L su	35 gün
Bağ*	Külleme ( <i>Erysiphe necator</i> )	20 g/100 L su	35 gün
Hıyar, kabak, kavun, karpuz	Külleme ( <i>Erysiphe sp.</i> <i>Sphaerotheca sp.</i> )	25 g/100 L su	4 gün
Turunçgiller	Kahverengi leke hastalığı ( <i>Alternaria alternata f. sp. citri</i> )	25 g/100 L su	35 gün

\*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak alanlarda kullanılmaz.

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

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

#### KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde karışım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

#### UYGULAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli 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.

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

##### BAGDA KÜLLEME: (*Erysiphe necator*)

1. uygulama : Çiçekten önce sürgünler 25-30 cm olduğu dönemde,
2. uygulama : Çiçeklenme öncesi çiçek tomurcuklarının ayrıldığı dönemde
3. uygulama : Çiçek taç yapraklarının döküldüğü ve korukların küçük saçma tanesi iriliğinde olduğu dönemde,
4. ve diğer uygulamalar : Üçüncü uygulamadan sonra kullanılan ürünün etkisizliğine göre, tanelere ben düşme dönemine kadar yapılır.

23 Ekim 2017

GIDA VE İLAH BAYRAKÇI BAKANLIĞI  
GIDA VE İLAH BAYRAKÇI BAKANLIĞI  
GIDA VE İLAH BAYRAKÇI BAKANLIĞI



# CHARGE 50 WG

SUDA DAĞILABİLEN GRANÜL (WG)

GRUBU	C3;11	FUNGUSİT (Mantar İlacı)
-------	-------	-------------------------

% 50 Kresoxim-methyl

Önce Etiketini Okuyunuz.

Evde Kullanmayınız.

Çocuklardan, Gıda Ve Hayvan Yemlerinden Uzak Tutunuz.

Bitki Koruma Ürünü Uygulanmış Sahaya 1 Gün İnsan Ve Hayvan Solmayınız.

İnsan ve Çevre Sağlığı Üzerine Riskleri Önlemek İçin, Tavsiye Edildiği Şekilde Ve Tavsiye Edilen Dozda Kullanınız.

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:**

Baş ağrısı, mide bulantısı ve halsizlik görülebilir.

**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:**

Solunması halinde maruz kalan kişiyi ortamdan uzaklaştırıp, temiz havaya çıkarın. Nefes alamıyorsa ambulans çağırın ve mümkünse suni teneffüs yaptırın. Derhal tıbbi yardım alın. Deri ile temas halinde kirli kıyafetleri çıkarın, bol su ile yıkayın ve kurulaştırın, tahriş olursa der hal tıbbi yardım alın. Göz ile teması halinde maruz kalan gözü, göz kapakları açık olacak şekilde ve göz kapaklarını göz yuvarından mümkün olduğunca uzaklaştırarak, bol su ile yıkayın. Varsa ve kolayca çıkabiliyorsa 1-2 dakika sonra kontak lensleri çıkarın ve yıkamayı sürdürün. Yutulması halinde Yutulması halinde, en yakın sağlık kuruluşuna başvurarak bu ürünün GBF'ni gösteriniz ve tıbbi yardım alın. Tıbbi olarak önerilmedikçe kusturmaya çalışmayın. Hasta baygın değilse ağızını bol miktarda su ile çalkalattırın ve bol miktarda su için. Genel durum değerlendirilmezse, belirtilere göre tedavi uygulayın.

**ANTİDÖTÜ ve TEDAVİSİ:**

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

**ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114**

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

İÇİNDEKİLER:  
Kresoxim-methyl

ZARARLILIK İŞARETİ:



**UYARI KELİMESİ: TEHLİKE**  
**ZARARLILIK İFADELERİ**  
H315-Cilt tahrişine yol açar.  
H319-Ciddi göz tahrişine yol açar.  
H351-Kansere yol açma şüphesi var.

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

**ÖNLEM İFADELERİ**

- P201-Kullanmadan önce özel talimatları okuyun.
- P202-Bütün önlem ifadeleri okunup anlaşılmadan elleçlemeyin.
- P264-Tozunu/dumanını solumaktan kaçının.
- P273-Çevreye verilmesinden kaçının.
- P280-Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P391-Döküntüleri toplayın.
- P405-Kilit altında saklayın.
- P501-İçeriği ve kabı yerel yönetmeliklere uygun olarak bertaraf edin.
- EUH401-İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

**KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:**

- Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Boş ilaç ambalajlarını usulüne uygun olarak imha ediniz.
- İlaçlama esnasında korunma uyarılarına uyunuz.
- İlaçlamadan iyi sonuç alabilmek için ilgili önerilerle mutlaka uyunuz.
- Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanını kullanmayınız.

**HIYAR, KABAK, KAVUN VE KARPUZ KÜLLEME:** İlk hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamaya başlanır. Hasatlığın şiddeti, iklim koşulları ve bitki koruma ürününün etkinlik süresine bağlı olarak uygulamaya devam edilir. Günlük sıcaklık ortalamasının 27 °C'nin üstünde ve orantılı nemin de %50 'nin altında olduğu zamanlarda uygulamaya ara verilmelidir.

**ELMA KARALEKE:**

1. uygulama : Çiçek gözleri kabardığında (dal sıraçası bulunan yerlerde 3-5 gün önce )
2. uygulama : Pembe rozet tomurcuğu döneminde (çiçekler ayrı ayrı görüldüğünde )
3. uygulama : Çiçek taç yaprakları % 70-80 dökülünce
4. ve diğer uygulamalar ise iklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda kullanılan ilaçların etki süreleri dikkate alınarak uygulanmalıdır.

**TURUNÇGİLLERDE KAHVERENGLİ LEKE (*Alternaria alternata f.sp. citri*):**

Sürgün gelişimi ve iklim özellikleri dikkate alınarak sürgünler gelişmeye başladığında yaklaşık 5- 10 cm uzunlukta olduğunda ve ilk hasatalık belirtileri görüldüğünde başlanır. Uygulamalara sürgün gelişmesinin durduğu, yağışların azaldığı ve sıcaklıkların arttığı ve meyvenin yaklaşık 4 cm çapa ulaştığı zaman son verilir.

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:**

**CHARGE 50 WG** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre, Grup C3;11 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **CHARGE 50 WG** aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C3;11 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

**KARIŞILIRLIK DURUMU:**

Alkali özellikteki ilaçlar hariç, bilinen insektisit ,fungisitlerin çoğuyla ve yaprak gübrelereyle karıştırılarak kullanılabilir.



# CHARGE 50 WG

SUDA DAĞILABİLEN GRANÜL (WG)

GRUBU	C3;11	FUNGUSİT (Mantar İlacı)
-------	-------	-------------------------

% 50 Kresoxim-methyl

**DEPOLAMA DURUMU:**

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörütü (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.

**RUHSAT SAHİBİ VE İMALATÇI FİRMA:**

SUNSET KİMYA TARIM ÜRÜNLERİ VE ALETLERİ İML. PAZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. Adana Hacı Sabancı Organize Sanayi Bölgesi Toros Cad. No:11 Sarıçam/ADANA  
Tel:0322 3945171-72 Fax:0322 3945173

23 Ekim 2017

GİRİŞİMİ VE İMALATÇI FİRMA İÇİN  
GIDA VE İLAHATLILIK BAKANLIĞI  
KARARLI İZİN MÜDÜRLÜĞÜ

Dr. Yunus BAYRAM  
Genel Müdür Yardımcısı V