

İMAL TARİHİ:  
SON KULLANMA TARİHİ:  
ŞARJ NUMARASI:  
RUHSAT TARİHİ VE NUMARASI: 15.12.2009/7391

#### KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu
BAĞ*	Bağ küllmesi ( <i>Erysiphe necator</i> )	400 g/100 L su
	Bağ yaprak uyuzu ( <i>Eriophyes vitis</i> )	490 g/100 L su
ELMA	Külleme ( <i>Podosphaera leucotricha</i> )	400 g/100 L su
ŞEFTALİ	Külleme ( <i>Sphaerotheca pannosa var.persicae</i> )	400 g/100 L su
GÜL	Külleme ( <i>Sphaerotheca pannosa var. rosae</i> )	400 g/100 L su
BEGONYA	Külleme ( <i>Microsphaera begoniae</i> )	300-350 g/100L su
NOHUT	Antraknoz ( <i>Ascochyta rabiei</i> )	300 g/100 L su
SOĞAN	Soğan mildiyözü ( <i>Peronospora destructor</i> )	300 g/100 L su
FASULYE	Fasulye Pası ( <i>Uromyces appendiculatus</i> )	300 g/100 L su
HIYAR	Kabakgillerde küllleme ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	400 g/100 L su
MEYVE AĞAÇLARI	Meyve ağacı akarları ( <i>Tetranychus viennensis</i> , <i>T. urticae</i> , <i>Panonychus ulmi</i> )	400 g/100 L su
TURUNÇGİL	TurunçgİL kırmızıürümceği ( <i>Panonychus citri</i> )	600 g/100 L su
	TurunçgİL tomurcuk akarı ( <i>Aceria sheldoni</i> )	600 g/100 L su

Kükürtlü ilaçlarla yazlık yağlar arasında 1 aylık süre olmalıdır.

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI VE UYGULANMASI**  
Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü, önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinasının deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinanın karıştırıcısı çalışır durumda iken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo su ile tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılır.

**Kalibrasyon:** Uygulama öncesinde uygulama makinasının kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli bir alana verilecek karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

#### UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinasının deposu güvenli bir şekilde boşaltılır. 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.

agrikem

## AGRIKEM ZİRAAT İLAÇLARI ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ

SAN. VE TİC. A.Ş.

### COSAVET

Suda Dağılabilen Granül (WG)

GRUP	M2	FUNGİSİT AKARİSİT

%80 Kükürt

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
- MASKE, KORUYUCU ELBİSE, ELDİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY YEMİYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
- İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN, TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.
- TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:** Zehirliliği yoktur.

#### İLK YARDIM TEDBİRLERİ:

**Solum:** Temiz havaya çıkarın. Nefes almakta zorlanıyorsa oksijen verin. Nefes alamıyorsa derhal suni teneffüse başlayın. Tıbbi yardım alın.

**Deri ile temas:** Kirlenmiş giysileri çıkarın. Ürün ile temas eden bölgeyi bol su ile yıkayın. Deri tahriş olmuşsa tıbbi yardım alın.

**Göz ile temas:** Gözleri bol su ile en az 15 dakika yıkayın. Gözün tamamen yıkanmasını sağlamak için göz kapaklarını açık tutun. Varsa kontak lensleri çıkarın. Tıbbi yardım alın.

**Yutma:** Yutulması durumunda derhal tıbbi yardım alın ve ürünün ambalajını ya da etiketini gösterin. Hastayı kusmaya zorlamayın.

#### ANTİDÖTÜ, TEDAVİSİ VE GEREKLİ BİLGİLER:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

#### BOŞ AMBALAJ İMHA ŞEKLİ:

Ambalajları/kapları çevreye, göl ve akarsulara, kanalizasyona atılmamalıdır. Yerel yetkili mercilere teslim ediniz

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

01 Ağustos 2018

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.



NET MİKTARI:  
AZAMI PERAKENDE SATIŞ FİYATI:

İÇİNDEKİLER:  
Kükürt

UYARI KELİMESİ  
Dikkat

ZARARLILIK İŞARETLERİ



#### ZARARLILIK İFADELERİ

H315 Cilt tahrişine yol açar.

#### ÖNLEM İFADELERİ

P264 Elleçlemeden sonra cildi su ile iyice yıkayın.

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P302+P352 DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın.

P332+P313 Ciltte tahriş söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.

P501 İçeriği/kabı onaylanmış atık toplama alanlarında bertaraf edin

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

#### KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Bitki koruma ürünü ambalajını ağız kapalı, çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza ediniz.
- Bitki koruma ürününün uygulama esnasında koruma uyarılarına mutlaka uyunuz.
- Uygulamadan sonra elbiselerinizi çıkarıp el, yüz ve vücudunuzu bol su ile yıkayınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü su kaynaklarına bulaştırmayınız.

#### DEPOLAMA DURUMU:

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

#### FİRMA BEYANI:

Ürünün normal depolama şartlarında saklanması ve açılmamış, orijinal ambalajında satılması şartı ile kalitesini garanti ettiğimizi, hatalı depolama veya hatalı uygulama ve tavsiyelere uymadaki eksiklik sonucu oluşacak zarar için sorumluluk kabul etmeyeceğimizi beyan ederiz.

AGRIKEM

Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.  
Kozim Dirik Mah. 372 Sk. No:3 Bornova - İZMİR  
Tel: 0232 374 42 00 Fax: 0232 374 49 26  
Tic.Sic.No: Bornova-4169 Hasan Tahsin V.D. 008 060 2012

Durmuş DEMİREL  
Şirket Vekili

## BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

### BAĞ KÜLLEMESİ:

1. ilaçlama: Çiçekten önce sürgünler 25-30 cm olduğu dönemde
2. ilaçlama: Çiçeklenme öncesi çiçek tomurcuklarının ayrıldığı dönemde
3. ilaçlama: Çiçek taç yapraklarının döküldüğü ve korukların küçük saçma taneleri iriliğinde olduğu dönemde.
4. ve diğer ilaçlamalar: Üçüncü ilaçlamadan sonra kullanılan ilacın etki süresine göre, tanelere ben düşme dönemine kadar yapılır.

**BAĞ YAPRAK UYUZU:** Bağ küllemesi'ne karşı kullanılan ilaç bu zararlıyı da kontrol altına aldığından, bağ yaprak uyuzuna karşı özel bir ilaçlama yapılmaz.

### ELMA KÜLLEMESİ:

1. ilaçlama: Pembe çiçek tomurcuğu döneminde
2. ilaçlama: Çiçek taç yapraklarının % 60-70'i döküldüğü dönemde
3. ve diğer ilaçlamalar: Hastalık için uygun koşullar devam ettiği sürece kullanılan ilacın etki süresi dikkate alınarak ilaçlamalara devam edilir.

### ŞEFTALİ KÜLLEMESİ:

1. ilaçlama: Önceki yıllarda hastalığın yoğunluğuna göre belirlenmelidir. Hastalık, bahçede ilk defa çıkıyorsa belirtiler görülür görülmez ilaçlamaya başlanır. Daha önceki yıllarda hastalık görülmüş ise budamadan sonra yapılacak kontrollerde, ağaçlardaki hastalıklı sürgün oranı 1/3'ü buluyorsa belirtiler görülmeden önce ilk ilaçlama yapılmalıdır.

2. ve diğer ilaçlamalar: Bitkinin gelişmesine, kullanılan preparatın etki süresi dikkate alınarak enfeksiyon koşulları ortadan kalkıncaya kadar ilaçlamaya devam edilmelidir.

**GÜL KÜLLEMESİ:** Yaprak ve tomurcuk oluşumu başladığında ilk ilaçlama yapılmalıdır. ilaçlama sabah serinliğinde, rüzgarsız ve yağsız havalarda yapılmalı ve bitkinin tüm yüzeyi ilaçlanmalıdır. Kullanılan ilacın etki süresi ve hastalığın seyrine göre ilaçlamalar tekrarlanabilir.

**BEGONYA KÜLLEMESİ:** Yapraklar üzerinde ilk belirtiler görülünce başlanır, birer hafta ara ile ilaçlama tekrarlanır.

**KABAKGİLLERDE KÜLLEME:** İlk hastalık belirtileri görülünce ilaçlamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ilacın etkinlik süresine bağlı olarak ilaçlamaya devam edilmelidir. Günlük sıcaklık ortalaması 27°C'nin üstünde ve orantılı nemin de %50'nin altında olduğu zamanlarda ilaçlamaya ara verilmelidir.

**SOĞAN MİLDİYÖSÜ:** Günlük ortalama sıcaklığın 16°C'ye ulaşması ve orantılı nemin %80'i bulması ile mücadeleye başlanması gerekirse de çevrede ilk hastalık belirtilerinin saptanması ile ilaçlamalara başlanabilir.

**NOHUT ANTRAKNOZU:** Bölgede nohut yapraklarında ilk lekeler görülünce ilaçlamaya başlanır. 7-10 gün ara ile hastalığın şiddetine ve meteorolojik şartlara göre 2-5 uygulama yapılır.

**Fasulye Pası:** Çevredeki bitkilerde ilk belirtiler görülünce ilaçlamaya başlanır. Birer hafta ara ile 3-5 uygulama yapılır.

### DİRENÇ YÖNETİMİ:

COSAVET adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M2 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için COSAVET'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayın. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M2 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

### KARIŞILIRLIK DURUMU:

Yazlık ve kışık yağlarla karıştırılmaz, karışım yapılacak ilaç karışımlarının bir ön karışım yaparak denenmesinde yarar vardır.

agrikem

## AGRIKEM ZİRAAT İLAÇLARI ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

### COSAVET

Suda Dağılılabilen Granül (WG)

GRUP	M2	FUNGİSİT AKARİSİT
------	----	----------------------

%80 Kükürt

### ÜRETİCİ FİRMA:

JAISHIL SULPHUR&CHEMICAL INDUSTRIES

212/213, Navjivan(Mandvi), 125, Kazı Sayed Street

Bombay HİNDİSTAN

Üretim Yeri: Plot no.A-20 Phase-I, MIDC Dombivli 421203

Kalyan,Thane-HİNDİSTAN

Maharashtra

RUHSAT SAHİBİ FİRMA

AGRIKEM ZİRAAT İLAÇLARI ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ

SAN. VE TİC. A.Ş.

Kazım Dirik Mah. 372 Sk. No:3 Bornova/İZMİR

Tel:+90 232 374 42 00 Fax:+90 232 374 49 26

AGRIKEM

Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.  
Kazım Dirik Mah. 372 Sk. No:3 Bornova - İZMİR  
Tel: 0232 374 42 00 Fax: 0232 374 49 26  
Tic.Sic.No: Bornova-6169 • Hasan Tahsin V.D. 008 003 2077

01 Ağustos 2018

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.

