

İmal Tarihi:

Son Kullanma Tarihi:

Şarj No:

Ruhsat Tarihi ve No su. 30.12.2009

### KULLANILDIĞI BİTKİ VE HASTALIKLAR

BİTKİ ADI	HASTALIK ADI	KULLANMA DOZU	Son ilaçlama ile hasat arasındaki süre
Elma	Karaleke ( <i>Venturia inaequalis</i> )	150 g/100 l su	3 gün
Armut	Karaleke ( <i>Venturia pirina</i> )	200 g/100 l su	14 gün
Domates	Mildiyö ( <i>Phytophthora infestans</i> )	200 g/100 l su	3 gün
Yerfıstığı	Kök Boğaze Çürüklüğü ( <i>Aspergillus niger</i> )	500 g/100 kg tohum	-
Nohut	Nohut Antraknoz ( <i>Mycosphaerella rabiei</i> )	200 g/100 l su	3 gün
Şekerpancarı	Yaprak leke hastalığı ( <i>Cercospora beticola</i> )	200 g/da	-
Hiyar	Mildiyö ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	200 g/da	3 gün

### KULLANMA ŞEKLİ:

İlaçlama aletin deposu yarıya kadar suyla doldurulur. Gerekli miktarda ilaç ayrı bir kaptaki miktar suyla iyice karıştırılarak aletin deposuna aktarılır. Aletin karıştırma düzeni çalıştırılarak depo doluncaya kadar su ilave edilir. İlaçlama esasında bitki en iyi şekilde yıkanmalı, yer aletlerine yaprak altı memeleri takılmak suretiyle yaprak altı yüzeylerinin ıslanması sağlanmalıdır. İlaçlama rutinasız havalarda yapılmalıdır.

**Elma kara lekesi:** 1. ilaçlama çiçek gözleri kabardığında, 2. ilaçlama pembe rozet tomurcuğu döneminde, 3. ilaçlama çiçek aç yaprakları: % 70-80 dökülünce 4. ve diğer ilaçlamalar hava şartları ve hastalığın seyrine göre yapılır.

**Armutta kara leke:** 1. ilaçlama çiçek gözleri kabardığında, 2. ilaçlama beyaz rozet döneminde, 3. ilaçlama çiçek aç yapraklarının % 70-80' i dökülünce, 4. ve diğer ilaçlamalar hava şartları ve hastalığın seyrine göre 10 gün ara ile yapılmalıdır.

**Domateste mildiyö:** Domates yapraklarında 3-5 mm çapında ilk lekeler görülünce ilaçlamaya başlanır.

**Nohutta antraknoz:** Yapraklarda 2-3 mm çapında yuvarlak veya uzunmsu lekeler görülünce ilaçlamaya başlanır ve 7-10 gün ara ile hastalığın şiddetine ve meteorolojik şartlara göre ilaçlamalara devam edilir.

**Şeker pancarında yaprak leke hastalığı:** İlaçlamaya ilk belirtiler görülünce başlanır ve 20 gün ara ile ilaçlamalara devam edilir.

### KARIŞILIRLIK DURUMU

Remus ilaen kullanılan birçok insektisit, fungisit ve akarisitın suda ıslanabilir toz formülasyonları ile karıştırılmadan önce karışılabilirliği ve fitotoksisite durumunu testi edilmiştir. Çok kurvetli asit ve alkali özellikteki ilaçlarla karıştırılmamalıdır.

### AGRI SCIENCES TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. V. D. Şİ. LTD. ŞTİ.



## REMUS

FUNGİSİT (Mantar İlacı)

İslanabilir Toz (WP)

% 75 Chlorothalonil

(2,4,5,6-tetrachloro-1,3-benzenedicarbonitrile)

Şişanelarda akut oral: LDS0 > 5000 mg/kg

**DİKKAT**

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.

EVDE KULLANMAYINIZ.

ÇOCUKLARDAN VE GIDA MADDELERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

İLAÇ BUHARINI VE ZERRELERİNİ TENEFFÜS ETMEYİNİZ.

MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN, GÖZLÜK KULLANINIZ

İLAÇLAMA ESNASINDA HİÇBİRŞEY YEMİYİNİZ, SİĞARA İÇMEYİNİZ.

DERİ VE GÖZ İLE TEMASINDAN KAÇININIZ.

İLAÇLANMIŞ SAHAYA 3 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMAMIŞ KESİNİ İKLE YASAKTIR.

**KORUNMA TEDBİRLERİ:** Remus akut ve subakut, oral ve dermal toksisitesi düşük olmasına rağmen, kullanma ve uygulama sırasında normal koruma tedbirlerine dikkat edilmelidir. İlaçlama sırasında ilaç zerreleri teneffüs edilememeli, göz ve vücudun çıplak kısımlarının ilaçla temasından kaçınılmalı, kullanımdan sonra bol sabunlu su ile eller ve yüz yıkanmalıdır. Hastayı yalnız bırakmayınız. Gözlerle temas ederse hemen en az 15 dakika bol su ile yıkayınız. İlaç gözlerde ve açık deri bölgelerinde temas halinde kızarıklık, bronşlarda hafif tahriş şeklinde kendisini gösteren geçici alerjik yan tesirler gösterebilir. Kalcı bir iz bırakmaz. Alerjik bünyeli kişiler bu gibi hallerde doktora başvurmalı, yutulduğunda doktora götürülmeli ilaç ambajı ve etiketi de götürülmelidir.

**ANTİDÖTÜ :** Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi edilmelidir.

UZEM (Ulusal Zehir Danışma Merkezi) Tel:114



TARIM VE KÖYİŞLER BAKANLIĞI  
KORUMA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.  
Ahmet ARSLAN  
Bölge Müdür Yardımcısı

18 Haziran 2010

*(Handwritten signature)*

Net Miktarı:

Brüt Ağırlığı:

Azami Perakende Satış Fiyatı:

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DÜKKAT

EDİLECEK HUSUSLAR;

\* Arılara zehirlidir.

\* Balıklara zehirlidir, sulara buluşturmayınız.

\* İlaç ambalajlarında kapalı olarak muhafaza

ediniz.

\* Boş ilaç ambalajlarını herhangi bir gaye için

kullanmayınız. Üsütüne uygun olarak imha ediniz.

\* İlaç kullanırken tozdan uzak durunuz.

### DEPOLAMA DURUMU:

Normal depolama şartlarında, serin ve kuru depolarda ve orijinal ambalajı içerisinde depolandığında ilaem fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde 2 yıl süre içerisinde tolerans sınırları dışarısında bir değışiklik olmaz.

### FİRMA BEYANI:

İlaçın orijinal ambalajında normal depolama şartlarında muhafaza edilmesini ve açık ambalajlarda satılmaması kaydı ile imalatçıların ilaçlarının kalitesini garanti ederler. Ancak ilaem tavsiyeler dışında hatalı ve dzensiz kullanımasından, hatalı depolanması ve uygulanmasından meydana gelecek zararlar için sorumluluk kabul etmezler.

### ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ

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

Mohammed AHM  
AGRI SCIENCES

TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN VE TIC. LTD. ŞTİ.  
Bekir Saydam Cad. Pancar No: 31  
Torbalı / İZMİR

Torbalı V.D: 008 075 8604