

İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NO. :
RUHSAT TARİH ve NO. : 15.12.2020 / 11752

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU VE DÖNEMİ	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDA Kİ SÜRE
HIYAR (SERA)	Kabakgillerde mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	250 g/100 l su	7 gün
KORNIŞON (SERA)	Kabakgillerde mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	250 g/100 l su	7 gün
*BAĞ	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	200 g/100 l su	28 gün
	Külleme (<i>Erysiphe necator</i>)	200 g/100 l su	
	Ölököl (<i>Phomopsis viticola</i>)	150 g/100 l su	
DOMATES (SERA)	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	200 g/100 l su	3 gün
KARPUZ	Alternarya yaprak yanıklığı (<i>Alternaria cucumerina</i>)	200 g/da	7 gün

* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

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

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

UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarının yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

(Firma Adı: CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti)

cansa

RİNGER

SUDA DAĞILILIR GRANÜL (WG)

GRUBU	M3	C3:11	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	----	-------	-------------------------

%55 Metiram + %5 Pyraclostrobin

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.

EVDE KULLANMAYINIZ.

ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Tanımlanan belirtilerin şiddeti maruziyetin konsantrasyonuna ve süresine bağlı olarak değişebilir. Solunmada, yutmada ve göz ile temasında bilinen spesifik semptomları bulunmamaktadır. Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

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

İÇİNDEKİLER:

Metiram, Pyraclostrobin

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H317: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

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

ÖNLEM İFADELERİ:

P264: Kullanım sonrası vücudun kirlenmiş kısımlarını su ile iyice yıkayınız.

P273: Çevreye verilmesinden kaçınınız.

P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanınız.

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

P363: Kirlenmiş giysilerinizi yeniden kullanmadan önce yıkayınız.

P333 + P313: Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.

P501: İçeriği/kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf ediniz.

EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyunuz.

Gizem ALTINKILI
SORUMLU MÜDÜR

30 Kasım 2021

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



Cansa
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Tuzla Kimya San. Bölgesi, Metin Aras Bulvarı
No: 33, 34950 Tuzla / İSTANBUL
Yenikapı Yolu No: 202 60 2827
Sermayesi: 3.100.000 TL

(Firma Adı: CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti)

cansa

RİNGER

SUDA DAĞILABİLİR GRANÜL (WG)

GRUBU	M3	C3:11	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	----	-------	----------------------------

%55 Metiram + %5 Pyraclostrobin

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Göz ile temas halinde: Hemen bol su ile yıkayın. Gözlerinizi ovmayın. Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. En az 15 dakika yıkamaya devam edin ve tıbbi yardım alın.

Yutulması halinde: Ağız suyla iyice çalkalayın. Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi tavsiye/müdahale alın. Sağlık personeli tarafından belirtilmedikçe kusturmaya çalışmayın.

Cilt ile temas halinde: Kirlenmiş giysileri çıkarın ve cildi su ile iyice yıkayın. Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın. Kirlenmiş giysileri kullanmadan önce yıkayın.

Solunması halinde: Maruz kalan kişiyi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği bir pozisyonda sıcak tutun ve dinlendirin. Yaka, kravat veya kemer gibi giysinin sıkı bölümlerini gevşetin. Belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114



KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

* Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.

* Balıklara zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.

* Boş ürün ve ambalajını başka amaçla kullanmayınız, usulüne uygun olarak imha ediniz.

* Uygulamadan en iyi sonucu alabilmek için uygulama ile ilgili önerilere mutlaka uyunuz.

DEPOLAMA DURUMU:

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

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar ilaçlarının kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ilaçlarının uygun olmayan şartlarda muhafazası veya yanlış kullanımından doğabilecek zararlar konusunda sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

cansa

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

İstanbul Tuzla Kimya Sanayicileri Org. San. Böl.

Melek Aras Bulvarı No:39

34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL

Tel:(0216) 593 20 50 (pbx) Fax: (0216) 593 20 57- 58

www.cansakimya.com.tr

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Hıyarda (Sera) ve kornişonda kabakgillerde mildiyö: Uygulamaya bitkiler kol atmaya başladığında veya ilk mildiyö belirtisi görülmesiyle başlanır. Hastalığın şiddetine göre ilaçlamaların birinin her tarafını, özellikle de yaprak altlarını kaplayacak şekilde yapılması gerekmektedir. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ilacın etkinlik süresi dikkate alınarak 7-10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

Bağda külleme: 1. uygulama: Bölgelere göre değişimle beraber sürgünler 25-30 cm uzunluğa ulaştığında, 2. uygulama: Çiçek taç yaprakları döküldüğünde, 3. ve diğer uygulamalar: İkinci uygulamadan sonra ekolojik koşullara ve hastalığın seyrine göre 14 gün arayla tanelere ben düşme dönemine kadar ilaçlamalara devam edilmelidir.

Bağda mildiyö: İlk uygulamaya sürgünler 25-30 cm'e ulaştınca başlanmalıdır. İkinci ve sonraki ilaçlamalar 1. ilacın etki süresi ve hastalığın gelişme durumu, meteorolojik faktörler göz önüne alınarak 10-15 gün ara ile yapılır.

Bağda ölükol:

• **Yaz ilaçlaması:** 1. uygulama sürgünler 2-3 cm olduğunda, 2. uygulama sürgünler 8-10 cm olduğunda, 3. uygulama sürgünler 25-30 cm'yi bulduğu devrede yapılmalıdır.

Domateste (Sera) mildiyö: İlaçlı mücadeleye çevredeki domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin altında beyaz kül gibi örtünün görülmesiyle veya hastalığın her yıl çıktığı yerlerde, hastalık için uygun koşullar görüldüğünde başlanır. Hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 7-10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

Karpuzda (Sera) alternarya yaprak yanıklığı: Çevrede ilk belirtilerin görülmesiyle ilaçlamaya başlanmalıdır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ilacın etkinlik süresi dikkate alınarak 7-10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

RİNGER adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M3 ve C3:11 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek **RİNGER** aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M3 ve C3:11 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Büyük miktarda karışım yapmadan önce önkarışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.

30 Kasım 2021

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

Gizem ALTINKAYA
SORUMLU MÜDÜR

Cansa
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Tuzla Kimya San. Böl. Melek Aras Bulvarı
No: 39 34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL
Tic. Sic. No: 202 001 2827
Sermayesi: 3.100.000 TL