

İMAL TARİHİ :  
SON KULLANMA TARİHİ :  
ŞARJ NO.  
RUHSAT TARİH ve NO. : 31.01.2024 / 12982  
KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULMA DOZU	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
ELMA	Elma küllemesi ( <i>Phodosphaera leucotricha</i> )	40 g/ 100 L su	14 gün
	Elma karalekesi ( <i>Venturia inaequalis</i> )	30 g/100 L su	7 gün
ANTEP FISTIĞI	Antepfıstığında karazenk ( <i>Pseudocercospora pistacina</i> )	50 g/100 L su	-
ARMUT	Armut karalekesi ( <i>Venturia pirina</i> )	30 g/100 L su	7 gün
	Armut memeli pası ( <i>Gymnosporangium fuscum</i> )	40 g/100 L su	14 gün
AYVA	Ayva monilyası ( <i>Sclerotinia linhartiana</i> )	50 g/100 L su	14 gün
KAYISI	Çiçek monilyası ( <i>Monilinia laxa=Sclerotinia laxa</i> )	40 g/100 L su	14 gün
NAR	Narda kahverengi leke ( <i>Alternaria alternata</i> )	50 g/100 L su	-
MANDARİN	Kahverengi leke ( <i>Alternaria alternata f.sp. citri</i> )	40 g/100 L su	7 gün
NOHUT	Nohut antraknozu ( <i>Ascochyta rabiei</i> )	50 g/da	10 gün
VIŞNE, KİRAZ	Meyve monilyası (Mumya) ( <i>Monilinia fructigena</i> )	40g/100 L su	7 gün
	Çiçek monilyası ( <i>Monilinia laxa=Sclerotinia laxa</i> )		
ŞEFTALİ	Çiçek monilyası ( <i>Monilinia laxa=Sclerotinia laxa</i> )	40g/100 L su	14 gün
NEKTARİN	Çiçek monilyası ( <i>Monilinia laxa=Sclerotinia laxa</i> )	40g/100 L su	14 gün

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

cansa

## ROVELLS

SUDA DAĞILABİLİR GRANÜL (WG)

GRUBU	C2:7	C3:11	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)

%25,2 Boscalid + %12,8 Pyraclostrobin

Önce etiketi okuyunuz.  
Evde kullanmayınız.  
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.  
Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.  
Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.  
İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA  
KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR**

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:**  
Baş ağrısı, mide bulantısı ve halsizlik görülebilir.

  
Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN  
Daire Başkanı

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

**İÇİNDEKİLER:**  
Boscalid, Pyraclostrobin

**ZARARLILIK İŞARETLERİ:**



**TEHLİKE**

**ZARARLILIK İFADELERİ:**

H315: Cilt tahrişine yol açar.  
H317: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.  
H318: Ciddi göz hasarına yol açar.  
H400: Sucul ortamda çok toksiktir.  
H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

**ÖNLEM İFADELERİ:**

P264: Kullanım sonrası vücudun kirlenmiş kısımlarını su ile iyice yıkayınız.  
P273: Çevreye verilmesinden kaçının.  
P280: Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanın.  
P310: Hemen ZEHİR MERKEZİNİ veya doktoru/hekimi arayın.  
P501: İçeriği/kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf ediniz.  
EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

  
Cansa  
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.  
Tuzla Kimya San. OSB Aklele Aras Bulv.  
No: 39 34750 Tuzla / İSTANBUL  
Tic. Sic. No: 272001  
Tic. Sic. No: 272001  
Tic. Sic. No: 272001

31 Ocak 2024  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR



## BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya 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, rüzgârsız veya az rüzgârlı 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.

## BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

**Antepfıstığında karazenk:** 1. Uygulama: Koruyucu fungusitlerle mücadele yapılacaksa, uygulamaların mutlaka ilk enfeksiyonlardan önce, yaprakların açılmaya başladığı dönemde; tedavi edici fungusitlerle mücadele yapılacaksa meyveler nohut tanesi iriliğinde ve yapraklar tam olarak açtığı dönemde yapılmalıdır. Ayrıca, tedavi edici fungusitlerle ilk belirtilerin görüldüğü döneme kadar uygulama yapılabilir. 2. Uygulama ve diğer uygulamalar: Kullanılan bitki koruma ürününün özelliği, etki süreleri ve yağış durumu dikkate alınarak 15 gün aralıklarla yapılır.

**Armut karalekesi:** 1. Uygulama: Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce), 2. Uygulama: Beyaz rozet döneminde, 3. Uygulama: Çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce, 4. ve diğer uygulamalar kullanılan bitki koruma ürününün etki süreleri dikkate alınarak uygulanmalıdır.

**Armut memeli pası:** 1. Uygulama: Çiçek gözleri patlamak üzere iken, 2. Uygulama: Beyaz rozet döneminde, 3. Uygulama: Çiçek taç yapraklarının %80-90 döküldüğü devrede, 4. ve diğer uygulamalar ise ekolojik koşulların hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda 12-14 gün aralıklarla yapılmalıdır.

**Ayva monilyası:** Uygulamadan önce bir yıl öncesinden ağaç üzerinde asılı kalan muma meyveler toplanmalıdır. 1. Uygulama: Çiçeklerin %5'i açtığında 2. Uygulama: Çiçeklerin %50'si açtığında 3. Uygulama: Tam çiçeklenme devresinde (çiçeklerin %90-100'ü açtığında) yapılmalıdır.

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti

cansa

# ROVELLS

SUDA DAĞILILIR GRANÜL (WG)

GRUBU	C2:7	C3:11	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	------	-------	----------------------------

%25,2 Boscalid + %12,8 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:** Kirli giysileri çıkartın ve cildi su ile iyice yıkayın. Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın. Kirli giysileri giymeden 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, yer altı ve yer üstü 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 3 yıl süre ile hoşgörü (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.



31 Ocak 2024

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR

Handwritten signature and initials.



**Elma karalekesi:** 1. Uygulama: Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce). 2. Uygulama: Pembe çiçek 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 bitki koruma ürününün etki süreleri dikkate alınarak 15 gün ara ile uygulanmalıdır.

**Elma küllemesi:** 1. Uygulama: Pembe çiçek tomurcuğu döneminde 2. Uygulama: Çiçek taç yapraklarının %60-70'i döküldüğünde 3. ve diğer uygulamalar: Hastalık için uygun koşullar devam ettiği sürece kullanılan bitki koruma ürününün etki süresi dikkate alınarak 10 gün ara ile uygulamalara devam edilir.

**Kayısı, şeftali, nektarin, kiraz-vişne çiçek monilyası:** 1.uygulama: Çiçeklenme başlangıcında (%5-10 çiçekte) 2. uygulama: Tam çiçeklenmede (%90-100 çiçekte) yapılır.

**Vişne- kiraz meyve monilyası:** Meyvelere ben düştüğünde tek bir ilaçlama yapılmalıdır.

**Mandarin kahverengi leke hastalığı:** Uygulamalara, sürgün gelişimi ve iklim özellikleri dikkate alınarak sürgünler gelişmeye başladığında yaklaşık 5-10 cm uzunlukta olduğunda ve ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır. Özellikle sürgün gelişmesi döneminde büyüyen sürgün ve yaprakların yeni oluşan kısımlarının ve genç meyvelerin hastalıktan korunması için 14 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir. Uygulamalara sürgün gelişmesinin durduğu, yağışların azaldığı ve sıcaklıkların arttığı ve meyvenin yaklaşık 4 cm çapa ulaştığı zaman son verilir.

**Nohut antraknozu:** Uygulamaya ilk hastalık belirtilerinin görülmesiyle başlanır. Hastalık şiddeti ve iklim koşulları göz önüne alınarak 10 gün aralıklarla uygulamalara devam edilir.

#### **DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:**

**ROVELLS** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C2:7 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 **ROVELLS**'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C2:7 ve C3:11 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

#### **KARIŞILIRLIK DURUMU:**

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması önerilmez.

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

cansa

**ROVELLS**

SUDA DAĞILABİLİR GRANÜL (WG)

GRUBU	C2:7	C3:11	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	------	-------	----------------------------

%25,2 Boscalid + %12,8 Pyraclostrobin

**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](http://www.cansakimya.com.tr)

**CANSA**  
Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.  
Tuzla Kimya San. ve Tic. Org. Melek Aras Bulva-  
rı No: 39 / 34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL  
Tic. Sic. No: 202 001 2827

31 Ocak 2024

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

**Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN**  
Daire Başkanı