

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

**KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:**

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU VE DÖNEMİ	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
ELMA	Elma karalekesi ( <i>Venturia inaequalis</i> )	10 ml/100 L su	14 gün
ARMUT	Armut karalekesi ( <i>Venturia pirina</i> )	10 ml/100 L su	14 gün
ŞEKERPANCARI	Yaprak leke hastalığı ( <i>Cercospora beticola</i> )	30 ml/da	14 gün
	Külleme ( <i>Erysiphe betae</i> )	20 ml/da	

**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 durumda iken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanincaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanınız.

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

**İLAÇLAMA 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 işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

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

**cansa**

## NEMOR 250 EC

EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

GRUBU	G1:3	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	------	----------------------------

250 g/l Difenconazole

**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.**

**KULLANILAN ÜRÜNÜN BOŞ AMBALAJLARIN ¼ Ü KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU UYGULAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ 3 KEZ TEKRARLAYINIZ.**

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:**  
Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

NET MİKTARI :  
AZAMI PERAKENDE :  
SATIŞ FİYATI (K.D.V DAHİL) :

**İÇİNDEKİLER:**

Difenoconazole, Oxirane, 2- methyl-,polymer with oxirane, mono(2-propylheptyl) ether

**ZARARLILIK İŞARETLERİ:**



**TEHLİKE**

**ZARARLILIK İFADELERİ:**

H226: Alevlenir sıvı ve buhar.  
H302: Yutulması halinde zararlıdır.  
H315: Cilt tahrişine yol açar.  
H318: Ciddi göz hasarına yol açar.  
H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

**ÖNLEM İFADELERİ:**

P210: Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun.  
– Sigara içilmez.  
P273: Çevreye verilmesinden kaçınınız.  
P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanınız.  
P332+P313: Ciltte tahriş söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.  
P308+P313: Maruz kalınma veya etkileşme halinde İSE: Tıbbi yardım/bakım alın.  
P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayınız. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartınız. Durulamaya devam ediniz.  
P405: Kilit altında saklayınız.  
P501: İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.  
EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyunuz.

26 Nisan 2019

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



Sabahattin SAHAN  
SORUN MÜDÜR  
Cansa  
Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.  
Tic. Kimya San. O. 2. Etage / Besi Bulvarı  
No: 39 34956 Tuzla / İSTANBUL  
Yenikapı V.D. 202 001 2827  
Sermayesi: 3.100.000 TL

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

**Elma Karalekesi:** 1. Uygulama: Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde ise 3-5 gün önce yapılır), 2. Uygulama: Pembe çiçek tomurcuğu döneminde (çiçekler ayrı ayrı görüldüğünde), 3. Uygulama: Çiçek taç yapraklarının % 70-80'i dökülünce, 4. ve diğer uygulamalar: Ekolojik koşulların hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda, kullanılan preparatın etki süreleri dikkate alınarak uygulanmalıdır.

**Armut Karalekesi:** 1. Uygulama: Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde ise 3-5 gün önce yapılır), 2. Uygulama: Beyaz rozet döneminde, 3. Uygulama: Çiçek taç yapraklarının % 70-80'i dökülünce, 4. ve diğer uygulamalar: Kullanılan fungusitlerin etki süreleri dikkate alınarak uygulanmalıdır.

**Şekerpancarı yaprak leke hastalığı:** Şekerpancarı erişkin yapraklarının % 5'inde cercospora yaprak lekesi görüldüğünde ilk uygulamaya başlanır. 15 – 20 gün aralıklarla devam edilmelidir. İlk uygulama hastalık henüz çıkmadan koruyucu olarak yapılmalı, gerektiğinde 15 – 20 gün aralıklarla devam edilmelidir.

**Şekerpancarı küllemesi:** İlk hastalık belirtileri görülünce uygulamaya başlanır ve ilaçlamalara hastalığın seyrine göre 14-15 gün ara ile devam edilir.

#### DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

**NEMOR 250 EC** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup **G1:3** olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için **NEMOR 250 EC** aynı üretim sezonu içerisinde önerilen uygulama sayısından fazla kullanılmamalıdır. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup **G1:3** harici) bitki koruma ürünleri kullanılmasına özen gösteriniz.

#### KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilmez. Eğer bir karışıma gerek duyulursa ön karışım testi yapılmalıdır.

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

**cansa**

## NEMOR 250 EC

EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

GRUBU	G1:3	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	------	----------------------------

250 g/l Difenoconazole

#### İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

**Göz ile teması halinde:** Hemen bol miktarda su ile göz kapaklarının altı dahil olmak en az 15 dakika boyunca iyice yıkayınız. Gözlerde lens varsa, ilk beş dakika sonunda çıkarınız, sonra gözleri yıkamaya devam ediniz. Tahriş oluşur ve devam ederse doktora gidiniz.

**Yutulması halinde:** Ağız bol su ile yıkanmalı ve bol miktarda su içirilmelidir. Hastayı kusturmaya ZORLAMAYIN. Bilinci kapalı hastaya ağızdan hiçbir şey verilmemelidir. Hemen ilaç etiketi ile birlikte doktora başvurulmalıdır.

**Cilt ile teması halinde:** Vücuda değen kısımlar hemen su ve sabun ile bolca yıkanmalı, kirlenmiş giysiler hemen çıkarılmalı ve yeniden giymeden önce temizlenmelidir. Tahriş oluşur ve devam ederse tıbbi yardım alınmalıdır.

**Solunması halinde:** Hasta solunumda güçlük çekiyorsa hemen temiz havaya çıkarın. Hemen suni teneffüs uygulayın. Vakit kaybetmeden acil yardım ekibini arayın ve bu ilacı etiketini sağlık ekibine gösterin.

#### ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi uygulanır.

**UZEM (ULUSAL ZEHİR MERKEZİ) Tel: 114**

#### KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

\*Arılara zehirlidir. Çiçeklenme döneminde kullanmayınız.  
\*Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.

\*Yeni uygulama yapılmış sahada hayvan otlatılmamalı, yem ve gıda maddesi toplanmamalı, evcil hayvanlar buradan uzak tutulmalıdır.

\*Ürünü orijinal ambalajında, kapalı olarak, yem ve gıda maddelerinden uzakta, kilitli, iyi havalandan, güneş ve rutubetten uzakta muhafaza ediniz.

\*Boş kapları başka bir amaçla kullanmayınız.

\*-5°C'nin altında ve +35°C'nin üstünde depolamayınız.

#### DEPOLAMA DURUMU:

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

#### FİRMA BEYANI:

Firma, bitki koruma ürününün etikette önerildiği şekil, zaman ve dozlarda uygulandığı takdirde etkinliğini garanti eder. Bitki koruma ürününün yanlış depolanmasından, yanlış doz ve zamanda uygulanmasından doğabilecek zararlarla ilgili olarak 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](http://www.cansakimya.com.tr)**

26 Nisan 2019  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.



**Sabahattin ŞAHAN**  
**SORUMLU MÜDÜR**

**Cansa**  
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.  
Tuzla Kimya San. O.S.B. Melek Aras Bulvarı  
No: 39 34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL  
Yenikapı V.D. 202 001 2827  
Sermayesi: 3.100.000 TL.