

İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NO. :
RUHSAT TARİH VE NO. : 24.09.2008 / 6553

KULLANILACĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
AYÇİÇEĞİ	Ayçiçeği mildiyözü (<i>Plasmopora helianthi</i>)	500 ml/100 kg tohum	-
HIYAR (Tarla)	Kabakgillerde mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	250 ml/da	3 gün
KORNİŞON (Tarla)	Kabakgillerde mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	250 ml/da	3 gün
PATATES	Patates mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 ml/da	3 gün
TÜTÜN (Fidelik)	Tütün fidelerinde çökerten (<i>Rhizoctonia solani</i> , <i>Fusarium</i> spp., <i>Pythium</i> spp., <i>Alternaria</i> spp., <i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	7,5 ml/m ² (3-4 litre su ile)	3 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki bir 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. **Tohum uygulaması için:** Tohum uygulama işlemi döner uygulama bidonu veya tohuma püskürtme prensibi ile çalışan tohum uygulama makinesi ile yapılabilir. Uygun ekipman bulunmaması durumunda, tohumlar düz bir zemin üzerine yayılarak homojen bir kaplama sağlanacak şekilde uygulama yapılır. İlaçlanmış tohum evvelce yapılmış mibzer ayarını değiştirebileceğinden ekimden önce ilaçlı tohum ile mibzer ayarının tekrar yapılması tavsiye edilir. Kullandıktan sonra uygulama aletinin iyice temizlenmesi gerekir.

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 işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmamalıdır. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmamızdır.

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

Ümit Uğur BAHÇE
Daire Başkanı

Cansa Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

cansa

TERMINUS

Suda Çözünen Konsantre (SL)

Grubu	F4:28	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	-------	-------------------------

722 g/L Propamocarb-HCl

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 ÖNLEMELİK İÇİN TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR

KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ BOŞ AMBALAJININ ¼'ÜNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU UYGULAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ ÜÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Baş ağrısı, baş dönmesi, halsizlik, göz kararması ve ateş.

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

İÇİNDEKİLER:

Propamocarb-HCl

ZARARLILIK İŞARETİ:



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ (H):

H317: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

ÖNLEM İFADELERİ (P):

P102: Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayın.

P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üz koruyucu kullanın.

P301+P310: YUTULDUĞUNDA: ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NO'LU TELEFONUNU veya doktoru/hekimi arayın.

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

P362: Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın.

P501: İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.

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

Gizem ALTINKILIÇ
SORUMLU MÜDÜR

Cansa
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Tuzla Kimya San. O.Ş. Çarşıbaşı, Tuzla Bulvarı
No: 39 34956 Tuzla / İZMİR / İSTANBUL
Yüksek Kapı No: 202 001 2827
Sermayesi: 3.100.000 TL.

Cansa Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

cansa

TERMINUS

SUDA ÇÖZÜNEN KONSANTRE (SL)

Grubu	F4:28	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	-------	----------------------------

722 g/L Propamocarb-HCl

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Göz ile temas halinde; 15-20 dakika göz açıkken bol su ile yıkayın. Doktora başvurunuz.

Yutulması halinde; Ağız bol suyla yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır. Doktor tarafından söylenmedikçe kusturulmamalıdır. Bilinci kapalı hastaya kesinlikle ağızdan bir şey verilemez ve kusturulmaz.

Cilt ile temas halinde; Elbiselerini çıkarın. İlaç değen vücut kısımlarını 15-20 dakika bol su ve sabun ile yıkayın. Doktora başvurunuz.

Solunması halinde; Etkilenen kişi temiz havaya taşınmalıdır. Gerekli görülmesi halinde suni teneffüs yaptırın. Doktora başvurunuz.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Bitki koruma ürünü kolinesterası önleyecek kadar çok yutulmuş ise antidot olarak Atropinsülfat kullanılır. Bitki koruma ürünü az alınmış ise semptomatik tedavi uygulanması yeterlidir.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

Ayçiçeği mildiyö: Uygulama ekimden önce tohum uygulaması şeklinde yapılır. Sıvı bir bitki koruma ürünü olup, gerek toz gerekse sıvı formülasyonlu preparatların 100 kg tohum için önerilen ilaç miktarı 1-1.5 litre su içerisinde çözündürülür ve sonrasında karıştırma ile ilaçlı su bütün tohuma homojen olarak dağıtılır.

Kabakgillerde mildiyö (Hıyar, Kornişon): Uygulama bitkiler kol atmaya başladığında veya ilk mildiyö belirtisinin görülmesi ile uygulamaya başlanır ve hastalığın şiddetine göre 7-10 gün aralıklarla sürdürülür. Uygulama arın bitkinin her tarafını, özellikle de yaprak altlarını kaplayacak şekilde yapılması gerekmektedir.

Patates mildiyö: Hastalık çıkışı için yüksek nem gibi iklim koşulları oluştuğunda veya çevrede ilk hastalık belirtilerinin görülmesi ile uygulamaya başlanır ve hastalığın şiddetine göre 10-12 gün aralıklarla uygulama tekrarlanır.

Tütün fideliklerinde çökerten: Tütün fideliklerinde tohum atıldıktan hemen sonra toprak hafif nemlendirilir. Sonra bitki koruma ürünü uygulaması yapılır. 25-30 gün sonra uygulama tekrarlanır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

TERMINUS adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup F4:28 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **TERMINUS**'un aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup F4:28 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU:

Diğer fungusitlerle karışabilir. Bordo bulamacı ve yaprak gübreleriyle karışmaz.

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

Ümit Uğur BAHÇE
Daire Başkanı

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

*Arılara zehirlidir. Çiçeklenme döneminde kullanmayınız.

*Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü suların bulaştırmaktan kaçınınız.

*Bitki koruma ürünü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.

*Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.

*Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.

*Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 3 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçı bitki koruma ürünlerinin uygun olmaya şartlarda muhafazası veya yanlış kullanımında 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

Gizem ALTINALP
SORUMLU MÜDÜR

Cansa
Kimya Sanayicileri Organ. San. Böl.
Tuzla Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
No: 39 34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL
Yenikapı No: 202 001 2827
Sermaye: 3.100.000 TL