

İmal Tarihi : (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)  
Son kullanma tarihi. ( " )  
Şarj No: (Damga ile)  
Ruhsat tarih ve nosu: 08.07.1980 /1355

#### Kullanıldığı Bitki ve Zararlılar

Bitki Adı	Zararlı Adı	Kullanma Dozu ve Dönemi	Son ilaçlama ile hasat arasındaki süre
Muz	Kök ur nematodları ( <i>Meloidogyne spp.</i> )  Spiral nematod ( <i>Helicotylenchus multicinctus</i> )	7.5 lt/da	56 gün
Turunçgil bahçelerinde	Turunçgil nematodu ( <i>Helicotylenchus semipenetrans</i> )	7.5 lt/da	56 gün
Turunçgil fidanlıklarında	Turunçgil nematodu ( <i>Helicotylenchus semipenetrans</i> )	5 lt/da	
Turunçgil fidanları	Turunçgil nematodu ( <i>Helicotylenchus semipenetrans</i> )	200 ml/100 lt.su (bandırma)	
Domates	Kök ur nematodları ( <i>Meloidogyne spp.</i> )	2.5 lt/da	90 gün

#### İLACIN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI VE KULLANIM ŞEKLİ:

**Muz Bahçeleri:** Herbir muz yalağına isabet edecek doz, bir kova içerisinde 20 misli su ile seyreltilerek bitki gövdesi etrafına uygulanır ve arkadan sulama yapılır. İlaçlamalar 3 ay ara ile 3 kez tekrarlanır.  
İlaçlamalar:

1. Toprak üstü aksamının 3-4 yapraklı olduğu devrede
2. İlk muz tarağının oluştuğu devrede
3. Meyve salımının oluştuğu devrede yapılmalıdır.

Nematodların oluşturabileceği direnci önlemek için, **Nemacur® 400 EC** uygulamalardan yalnızca birinde kullanılmalı, diğer ilaçlamalar ruhsatlı diğer nematod ilaçları ile yapılmalıdır.

**TURUNÇGİL Bahçeleri:** Ağacın yeşil aksam izdüşümü esas alınarak buraya isabet edecek ilaç miktarı ağacın çevresindeki toprak yüzeyine verilerek, hafifçe çapalanır, arkadan sulanır. Uygulama genç sürgünlerin görülmeye başladığı ilkbaharda yapılmalıdır.

**TURUNÇGİL fidanlıkları:** Gerekli miktar ilaç süzgeçli kova ile toprak yüzeyine verilir. Hafifçe çapalanır, arkadan sulanır. Turunçgil fidanları nakledilirken, hazırlanan ilaçlı suya 30 dakika süre ile bandırılır.

#### DOMATES:

Ölçüm (kalibrasyon) yapılarak belli alana gidecek su miktarı bulunur. Belli alana gidecek ilaç miktarı hesaplanarak bu suya karıştırılır ve süzgeçli kova ile toprağa verilir. Arkasından rotavator veya diğer işleme aletleri ile toprağa karıştırılır, sulanarak ilacın 15-20 cm toprağa nüfuz etmesi sağlanır.

# HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş. NEMACUR® 400 EC

NEMATOSİD (Nematod İlacı)  
Emülsiyon konsantre (EC)  
400 gr/lt Fenamiphos  
Ethyl 4-methylthio-m-tolyl isopropylphosphoramidate

Grup	1B	Nematosid

**ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ  
EVDE KULLANMAYINIZ  
ÇOCUKLARDAN VE GIDALARDAN UZAK TUTUNUZ  
İLAÇ BUHARINI VE ZERRELERİNİ TENEFFÜS ETMEYİNİZ  
MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN, GÖZLÜK KULLANINIZ  
İLAÇLAMA ESNASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ  
SİGARA İÇMEYİNİZ  
DERİ VE GÖZ İLE TEMASINDAN KAÇININIZ  
İLAÇLANMIŞ SAHAYA 15 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.  
TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI  
KESİNLİKLE YASAKTIR.  
KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ BOŞ AMBALAJININ DÖRTE BİRİNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ.  
ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ ÜÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.**

#### ZEHİRLENME BELİRTİLERİ :

Baş dönmesi, baş ağrısı, bulantı, kusma, kramp, karın ağrısı, göz bebeklerinin büzülmesi, nefes almada zorluklar, terleme

#### İLK YARDIM TEDBİRLERİ :

Hastayı ilaçlama sahasından uzaklaştırınız. İlaçla temas eden vücut kısımlarını bol su ve sabunla yıka. DOKTOR çağırınız. İlaç ambalaj ve etiketini birlikte götür.

#### ANTİDOTU :

Hastaya bol miktarda aktif kömür içeren bir bardak su içirilir. Doktor nezaretinde damardan 2 mg. Kadar Atropin Sülfat enjekte edilir.

®Amwac Chemical firmasının tescilli markasıdır.

UZEM (Ulusal Zehir Danışma Merkezi) Tel: 114

12 Mart 2014

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR

Net Miktarı (kg veya lt)  
Brüt ağırlık (kg)  
Azami perakende satış fiyatı: Baskı  
T.B. Yazısının Tarih ve No.su:  
Basılı şerit (imal tarihi ve şarj  
no.su ile birlikte)

#### TEHLİKE ÖZELLİĞİ:

T+: Çok Toksik ; N:Çevre için Tehlikeli

#### TEHLİKE SEMBOLLERİ:



T+: Toksik ;

N:Çevre için Tehlikeli

#### İÇİNDEKİLER:

Fenamiphos

#### UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARELERİ VE AÇIKLAMALARI:

R10: Alevlenir  
R20: Solunması halinde zararlıdır  
R24: Cilt ile temasında toksiktir  
R28: Yutulması halinde çok toksiktir  
R38: Cildi tahriş eder  
R41: Gözde ciddi hasar riski  
R50/53: Sucul organizmalar için çok toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.

#### GÜVENLİK İBARELERİ VE AÇIKLAMALARI:

S26: Göz ile temasında derhal bol su ile yıkayın ve doktora başvurun  
S28: Cilt ile temasında derhal bolsu ve sabun ile iyice yıkayın  
S35: Bu madde ve kabı güvenli bir biçimde bertaraf edilmelidir.  
S36/37/39: Uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın  
S45: Kaza halinde veya kendinizi iyi hissetmiyorsanız hemen bir doktora başvurun. (mümkünse etiketi gösterin)  
S57: Çevreye bulaşmasından kaçınmak için uygun bir kap kullanın

Ferudun KARAKAYA  
Bitki Koruma  
Pazarlama ve Geliştirme Müdürü

REV.0

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:** Namacur® 400 EC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 1B olarak sınıflandırılmış bir nematosiddir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Namacur® 400 EC'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 1B harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

**KARIŞABİLİRLİK DURUMU:** Diğer ilaçlarla karıştırılmaz.

## HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş. NEMACUR® 400 EC

NEMATOSİD (Nematod İlacı)

Emülsiyon

Litrede 400 gr Fenamiphos

Ethyl 4-methylthio-m-tolyl isopropylphosphoramidate

Grup	1B	Nematosid
------	----	-----------

### KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Arılara, kuşlara, balıklara zehirlidir.
- Akarsulara bulaştırmayınız.
- Yer altı suları ve içme suyu kaynaklarına yakın yerlerde kullanmayınız.
- Damla sulama sistemi ile tekrarlı uygulamalara gerek yoktur. Bu tür uygulamalardan kaçınınız.
- Sirt pülverizatörü ile uygulamayınız.
- İlacı hazırlarken ve uygularken lastik eldiven, çizme ve koruyucu elbise giyiniz.
- İlacı ambalajlarında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Boş ilaç ambalajlarını herhangi bir gaye için kullanmayınız, usulüne uygun olarak imha ediniz.

### DEPOLAMA DURUMU :

İlaç orijinal ambalajında ve serin depolarda kilit altında muhafaza edilmelidir. Depo sıcaklığı 35°C'yi geçmemelidir. Ateşten uzak tutulmalıdır. Normal depo şartlarında tesirliliğini imal tarihinden itibaren en az iki yıl korur.

### FİRMA BEYANI :

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar ilaçlarının kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ilaçlarının hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadaki eksiklik neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

### İMALATÇI FİRMA ADI VE ADRESİ

AMVAC Chemical Corporation  
4695 MacArthur Court, Newport Beach,  
California, 92660, USA

### FABRİKA ADRESİ:

IQV S.A.  
Av. Rafael de Casanova 81,  
08100 Mollet del Valles, Barcelona, Spain

### İTHALATÇI FİRMA ADI VE ADRESİ

HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.  
Gebze Organize Sanayi Bölgesi  
İhsandede Cad. 700. Sokak  
41480 Gebze/Kocaeli  
Tel : (0262) 751 14 12  
Fax : (0262) 751 14 22

Ferudun KARAKAYA  
Bitki Koruma  
Pazarlama ve Geliştirme Müdürü

REV.0

12 Mart 2014

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR

