

İMAL TARİHİ :  
SON KULLANMA TARİHİ :  
ŞARJ NUMARASI :  
RUHSAT TARİHİ VE NUMARASI : 28/09/1993 ve 2665

### KULLANILDIĞI BİTKİLER VE HASTALIKLAR

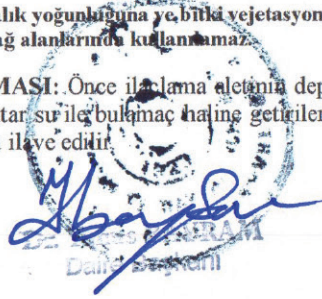
Bitki Adı	Hastalık Adı	Kullanma Dozu ve Dönemi	Son İlaçlama İle Hasat Arasındaki Süre
<b>MEYVELER</b>			
Armut	Karaleke ( <i>Venturia pirina</i> )	150 g / 100 l su	3 gün
Elma	Karaleke ( <i>Venturia inaequalis</i> )	150 g / 100 l su	3 gün
Erik	Cep Hastalığı ( <i>Taphrina pruni</i> )	300 g / 100 l su	3 gün
Sert Çekirdekli	Monilya ( <i>Sclerotinia laxa</i> )	300 g / 100 l su	3 gün
Şeftali, Kayısı	Yaprakdelen ( <i>Wilsonomyces carpophilus</i> )	300 g / 100 l su	3 gün
Yeni Dünya	Karaleke ( <i>V. inaequalis var. eriobotryae</i> )	300 g / 100 l su	3 gün
Turuncgiller	Kahverengi Çürüklük ( <i>Phytophthora citrophthora</i> )	300 g / 100 l su (meyve enfeksiyonları)	7 gün
<b>BAĞ</b>			
Bağ	Mildiyö ( <i>Plasmopara viticola</i> )	300 g / 100 l su	3 gün
(*)Bağ	Ölükol ( <i>Phomopsis viticola</i> )	250 g / 100 l su	3 gün
<b>SEBZELER</b>			
(**)Sebze Fideleri (Fidelik ilaçlaması)	Kök Çürüklüğü (Çökerten) ( <i>Pythium spp., Alternaria spp., Rhizoctonia spp., Fusarium spp., Sclerotinia spp., Phytophthora spp.</i> )	200-250 g / 100 l su	7 gün
Domates	Yaprak Küfü ( <i>Cladosporium fulvum</i> ) Mildiyö ( <i>Phytophthora infestans</i> )	250 g / 100 l su 300 g / 100 l su	7 gün 7 gün
Marul	Mildiyö ( <i>Bremia lactucae</i> )	300 g / 100 l su	7 gün
Soğan	Mildiyö ( <i>Peronospora destructor</i> )	300 g / 100 l su	7 gün
Sebzeler	Kurşuni Kuf ( <i>Botrytis cinerea</i> )	250 g / 100 l su	7 gün
<b>ENDÜSTRİ BİTKİLERİ</b>			
Tütün	Fidelerde Çökerten ( <i>Pythium spp., Alternaria spp., Rhizoctonia spp., Fusarium spp., Sclerotinia spp.</i> )	200 g / 100 l su	-
Patates	Mildiyö ( <i>Phytophthora infestans</i> )	350 g / 100 l su	7 gün
Karanfil	Pas ( <i>Uromyces dianthi</i> )	250 g / 100 l su	7 gün

(\*) Yaz uygulamasında kullanılır.

(\*\*) Fidelik ilaçlamalarında verilen iki doz hastalık yoğunluğuna ve bitki vejetasyon süresine göre değişmektedir.

Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmamalıdır.

**ÜRÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:** Önce ilaçlama aletinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Gerekli miktardaki ilaç ayrı bir kaptan az miktar su ile bulamaç haline getirilerek depoya konur. Aletin karıştırma aparatı çalıştırılarak gerekli su miktarı depoya ilave edilir.

  
Danışman

28 Eylül 2015

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



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC.  
LTD. ŞTİ.

## FLO-CAPTAN® 50 WP

Islanabilir Toz (WP)  
FUNGİSİT (MANTAR İLACI)  
%50 CAPTAN

N-(trichloromethylthio)-cyclohex-4-ene-1,2-dicarboximide

GRUP M4 FUNGİSİT

- KULLANMADAN ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHARINI VE ZERRELERİNİ TENEFFÜS ETMEYİNİZ.
- MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN, GÖZLÜK KULLANINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI ESNASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN SÜRE İLE İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
- İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:** Tekrarlanan maruz kontakt dermatite neden olabilir, Deri, burun ve boğazda tahriş yapabilir. Gözle temas halinde kızarıklık ve gözyaşı yapabilir.

**İLK YARDIM TEDBİRLERİ:** Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız. Doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz.

**Soluması halinde:** Maruz kalan kişiyi hemen temiz havaya çıkarın. Kazazedeyi sıcak tutun ve dinlenmesini sağlayın. Nefes almıyorsa, suni teneffüs yapın. Nefes almakta zorlanıyorsa, oksijen verin. Doktora başvurun.

**Deri ile temas halinde:** Kirlenmiş giysileri hemen çıkarıp cildi su ve sabunla yıkayın. Ardından, ılık suyla durulayın. Herhangi bir rahatsızlığın devamı halinde doktora başvurun.

**Yutulması halinde:** Kusturmayın. Ağız bol su ile yıkayın. Şuuru yerinde olmayan bir kimseye kesinlikle ağızdan birşey vermeyin. Doktora başvurun.

**Göz ile temas halinde:** Göz kapaklarını aralayarak gözleri hemen bol suyla yıkayın. Eğer ağrı devam ederse, bir göz doktoruna danışın.

**ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:** Bilinen özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi ve destekleyici tedavi uygulayın. Yutulduğunda, gastrik lavaj yapın ve aktif kömür uygulayın.

**ZEHİRLENME DURUMUNDA; ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM)'İN 114 NOLU TELEFONUNU ARAYINIZ.**

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

Xn Zararlı N Çevre İçin Tehlikeli



İNDEKİLER Captan

**UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARELERİ VE AÇIKLAMALARI:**  
R36 Gözleri tahriş eder.  
R40 Kanserojenik etki için sınırlı delil.  
R43 Cilt ile temasında hassasiyet oluşturabilir.  
R50 Sucul organizmalar için çok toksiktir.

**GÜVENLİK İBARELERİ VE AÇIKLAMALARI:**  
S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.  
S13 Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.  
S20/21 Kullanım sırasında yemek yemeyin, içecek ve sigara içmeyin.  
S24/25 Göz ve cilt ile temasından sakının.  
S26 Göz ile temasında derhal bol su ile yıkayın ve doktora başvurun.  
S35 Bu madde ve kabı güvenli bir biçimde bertaraf edilmelidir.  
S36/37/39 Uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın.  
S46 Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.  
S61 Çevreye salınmasından kaçının. Özel kullanım talimatına/ Güvenlik bilgi formuna başvurun.



ADAMA TURKEY  
TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ  
Çınarlı Mah. Nispetiye Keşimov Cad. No:1  
Marulçüner A Blok Kat:7 D:703-704  
Tel: 0 232 462 61 40 Konak - İZMİR  
Karşıyaka V.D. : 007 0622 993

ETİKETİN DEVAMI İKİNCİ SAYFADADIR.

## ETİKETİN DEVAMIDIR.

**KULLANMA ŞEKLİ:** Koruyucu ve tedavi edici olarak günün erken saatlerinde veya akşam serinliğinde bitkinin her tarafı ıslanacak şekilde ilaçlanmalıdır.

**Armutta Karaleke :** 1. ilaçlama çiçek gözleri kabardığında 2. ilaçlama beyaz rozet döneminde, 3. ilaçlama çiçek taç yaprakları %70-80 dökülmüş, 4. ve diğer ilaçlamalar hava şartlarına ve hastalığın seyrine göre 8-10 gün ara ile yapılmalıdır.

**Elmada Karaleke :** 1. ilaçlama çiçek gözleri kabardığında 2. ilaçlama pembe rozet tomurcuğu döneminde (çiçekler ayrı ayrı görülmüş) 3. ilaçlama çiçek taç yaprakları %70-80 dökülmüş, 4. ve diğer ilaçlamalar ekolojik koşulların hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlara göre 10 gün ara ile yapılır.

**Erik Cep Hastalığı:** 1. ilaçlama tomurucukların kabardığı dönemde 2. ilaçlama çiçek taç yapraklarının % 80 döküldüğü dönemde yapılmalıdır.

**Sert Çekirdeklielerde Monilya:** 1. ilaçlama çiçeklenme başlangıcında (% 5-10 çiçekte) 2. ilaçlama tam çiçeklenmede (% 90-100 çiçekte).

**Şeftali Yaprakdelen:** 1. ilaçlama son baharda yaprak dökümünden hemen sonra 2. ilaçlama ilkbaharda çiçek tomurucukları açılmadan önce.

**Kayısı Yaprakdelen:** 1. ilaçlama son baharda yaprak dökümünden hemen sonra 2. ilaçlama ilkbaharda çiçek tomurucukları açılmadan önce 3. ilaçlama meyveler kılıf sıyrırken yapılmalıdır.

**Turuncgillerde Kahverengi Çürüklük:** 1. ilaçlama sonbahar yağmurları başlamadan önce Ekim ayında yapılır. Havalar yağışlı giderse 2. ilaçlama 1. ilaçlamadan 15 gün sonra yapılır.

**Yeni Dünya Karaleke:** 1. ilaçlama sonbaharda çiçek tomurucukları kabarmadan önce 2. ilaçlama çiçek tomurucukları açılmadan önce 3. ilaçlama çiçek taç yapraklarının dökülmesinden sonra 4. ve diğer ilaçlamalar 3. ilaçlamadan hasada 20 gün kalıncaya kadar 10 gün ara ile yapılır.

**Bağda Ölükol:** 1. ilaçlama sürgünler 2-3 cm 2. ilaçlama sürgünler 8-10 cm 3. ilaçlama sürgünler 25-30 cm'yi bulduğu devrede yapılmalıdır.

**Bağ Mildiyüsü:** 1. ilaçlama sürgünler 25-30 cm olunca 2. ve daha sonraki ilaçlamalara hastalığın seyri ve meteorolojik koşullara bağlı olarak enfeksiyon için uygun koşullar mevcut ise 8-10 gün ara ile devam edilir. Enfeksiyon için uygun koşullar ortadan kalkınca ilaçlamaya son verilir.

**Sebzelerde Kök Çürüklüğü (Çökerten):** Fidelikte hastalık görüldüğünde ilaçlamaya başlanır ve hastalık duruncaya kadar 2-3 kez bir hafta arayla ilaçlama yapılır.

**Domates Mildiyüsü:** Çevrede domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin alt yüzünde beyaz kül gibi konidi örtüsünün görülmesi ile ilaçlamaya başlanır.

**Domates Yaprak Küfü:** Yapraklarda ilk lekeler görüldüğünde ilaçlamaya başlanır.

**Marul Mildiyüsü:** Çevrede ilk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır, birer hafta ara ile hasattan en az bir hafta öncesine kadar devam edilir.

**Soğan Mildiyüsü:** Çevrede ilk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır.

**Sebzelerde Kurşuni Küf:** Çevrede hastalığın ilk belirtileri görüldüğünde veya bitkiler çiçeklenme devresinde iken ilaçlamaya başlanır.

**Karanfil Pası:** Çelikler sıraya geçirilmeden önce ilaçlamaya başlanmalı ve 10'ar gün ara ile ilaçlamalar yapılmalıdır.

**Patates Mildiyüsü:** Hastalığın her yıl görüldüğü alanlarda hastalık belirtileri görülmeden günlük ortalama sıcaklığın 16 °C veya en düşük sıcaklığın 10 °C'yi bulması ile ilaçlamaya başlanır.

Hastalığın her yıl görülmediği alanlarda ise çevrede ya da tarlada ilk hastalık belirtisi görülmesi beklenmelidir, havaların kuru ve sıcak geçtiği çevrelerde 15 gün ara ile 2-3 uygulama, serin ve yağışlı bölgelerde birer hafta ara ile 4-6 ilaçlama yapılmalıdır.

**Tütün Fidelerde Çökerten:** Fidelerin çıkışı tamamlandıktan sonra hastalık görüldüğünde ilaçlamaya başlanır.

## KARIŞABİLİRLİK DURUMU :

Lambda- Cyhalothrin, Fenpyroximate gibi insektistler ve Gibberellin asitler ile karıştırılıp kullanılabilir. Alkali karakterli ve yağlı ilaçlar ile karıştırılmamalıdır. Diğer ilaçlarla karıştırılmadan önce ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.

## DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

FLO-CAPTAN 50 WP isimli bitki koruma ürünü etki mekanizmasına göre Grup M4 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için FLO-CAPTAN 50 WP'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamamızı tekrarlanması gereken durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M4 hariç) fungisitlerin kullanılmasına özen gösteriniz.



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC.  
LTD. ŞTİ.

**FLO-CAPTAN® 50 WP**

**Islanabilir Toz (WP)**

**FUNGİSİT (MANTAR İLACI)**

**%50 CAPTAN**

N-(trichloromethylthio)-cyclohex-4-ene-1,2-dicarboximide

GRUP M4 FUNGİSİT

## KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR :

- Arılara zararlıdır. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Yağlı ilaçlar ile birlikte kullanmayınız.
- Boş ilaç ambalajlarını usulüne uygun imha ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaçlar için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.

## DEPOLAMA DURUMU :

Kendi ambalajında, ağzı kapalı olarak, normal şartlar altında serin kuru ve rutubetsiz depolarda depolandığında imal tarihinden itibaren 2 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özellikleri muhafaza olur. Kendi ambalajında ağzı kapalı olarak yem ve gıda maddelerinden ayrı, kilitli, çocukların ulaşamayacağı, iyi havalandırılan bir yerde, güneş ve rutubetten uzakta muhafaza ediniz.

## FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile imalatçı bitki koruma ürününün kalitesini garanti eder. Bitki koruma ürününün tavsiye dışı, yanlış veya uygun olmayan koşullarda kullanımı ya da hatalı depolanması sonucu ortaya çıkabilecek zararlardan bitki koruma ürününün üreticisi sorumlu tutulamaz. Kullanıcı gerçek tatbikat metodunun seçiminden, bitki koruma ürününün taşınması, depolanması, kullanımı ve imhası esnasında muhtemel risklerden sorumludur.

## ÜRETİCİSİ :

Adama Makhteshim Ltd.  
P.O.Box 60, Beer Sheva 8410001 İsrail

## RUHSAT SAHİBİ:

ADAMA TURKEY Tarım Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi  
İslam Kerimov Caddesi No:1 Martı Tower  
Kat:7 D:703 Konak/İzmir  
Tel: 0232 462 61 40



ADAMA TURKEY  
TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ  
Çınarlı Meh. Cad. Kerimov Cad. No:1  
Martı Tower Kat:7 D:703-704  
Tel: 0232 462 61 40 Konak - İZMİR  
Karşıyaka V.D. : 007 0622 993

28 Eylül 2015  
GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR

İmza  
Mühür  
Başkanı