

İMAM TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NUMARASI :
RUHSAT TARİHİ VE NUMARASI : 21/12/1999 ve 3697

KULLANILDIĞI BİTKİLER VE HASTALIKLAR

Bitki Adı	Hastalık Adı	Kullanma Dozu	Son İlaçlama İle Hasat Arasındaki Süre
Bağ*	Külleme (<i>Uncinula necator</i>)	200 g/ 100 L su	Sofrahık; 10 gün Şarahlık; 42 gün
	Kurşuni Küf (<i>Botrytis cinerea</i>)	200 g/ 100 L su	
	Bağ Mildiyöü (<i>Plasmopara viticola</i>)	200 g/ 100 L su	
	Ölü Kol (<i>Phomopsis viticola</i>)	200 g/ 100 L su (yaz ilaçlaması)	
Domates	Külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	200 g / 100 L su	7 gün
Elma	Karaleke (<i>Venturia inaequalis</i>)	200 g / 100 L su	7 gün
	Elma Küllemesi (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	200 g/ 100 L su	
Hıyar	Kabakgillerde Mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	200 g / 100 L su	7 gün
	Külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i>) (<i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	200 g/ 100 L su	
Şeftali	Yaprak Kıvrıklığı (<i>Taphrina deformans</i>)	200 g / 100 L su	7 gün

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılamaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinasının deposu yarıya kadar suyla doldurulur. Makinanın karıştırıcısı çalışır durumdayken ilaçlı su depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya 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 şekilde karışım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

UYGULAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcısı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.



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

SHAVİT® F 71,5 WP

Islanabilir Toz (WP)
FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
% 70 FOLPET ve % 1,5 TRIADİMENOL

GRUP	M4 ve G1	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, ELDİVEN, GÖZLÜK KULLANINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI ESNASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 7 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:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Kaza halinde ya da kendinizi iyi hissetmediğinizde, derhal tıbbi yardım isteyin (mümkünse kullanım talimatlarını veya güvenlik bilgi formunu gösterin). İlk yardımcı: kendilerinin korunmalarına dikkat!

SOLUMA: Temiz havaya çıkarın. Solunum düzensiz veya durmuş ise suni solunum yapın. Bir doktor çağırın.

YUTMA: Ağzı çalkalayın. Bolca su içirin. Semptomlar devam ederse doktora başvurun.

ÇİLTLE TEMAS: Kirliliği tüm giysilerinizi ve ayakkabılarınızı çıkarın ve hemen bol su ve sabunla yıkayın. Gerekirse bir doktora danışın.

GÖZLERLE TEMAS: Hemen bol su ile yıkayın. İlk yıkamadan sonra, varsa kontak lensleri çıkarın ve en az 15 dakika süreyle yıkamaya devam edin. Yıkarken göz kapaklarını açık tutun. Semptomlar devam ederse doktora başvurun.

İLK YARDIMCININ KORUNMASI: Gerektiği gibi kişisel koruyucu ekipman kullanın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ: Bilinen özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi ve destekleyici tedavi uygulayın.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

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

İÇİNDEKİLER	Folpet Triadimenol
-------------	-----------------------



UYARI KELİMESİ: DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
H319 Ciddi göz tahrişine yol açar.
H332 Solunması halinde zararlıdır.
H351 Kansere yol açma şüphesi var.
H400 Sucul ortamda çok toksiktir.

ÖNLEM İFADELERİ:

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
P201 Kullanmadan önce özel talimatları okuyun.
P261 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçınınız.
P280 Koruyucu kıyafet, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanınız.
P501 İçindekileri / kabı onaylanmış bir atık depolama alanında bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Çok sıcak ve kurak şartlarda ayrıca kültür bitkisi stres altındayken uygulanmamalıdır.
- Boş ilaç ambalajlarını usulüne uygun imha ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaçlar için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

SHAVİT F 71,5 WP sistemik bir aktif madde olan Triadimenol ile kontak etkiye sahip Folpet içermektedir. Triadimenol triazole grubuna ait bir fungusit olup, ergosterol biosentezini engelleyen bir maddedir. Triadimenol vasküler sistem vasıtası ile yukarıya doğru hareket ile yeni oluşan gövde kısımlarında da tam koruma sağlar. Folpet koruyuculuk özelliği olan kontak etkiye sahiptir. Sülfür-Hidrojen bağlarını bağlayarak mantarın solunum prosesini engeller.

Bağ Külleme Hastalığına karşı: Sürgünler 25-30 cm iken ilaçlamaya başlanır. 2. ilaçlama koruklar saçma tanesi iriliğinde olunca yapılır. Diğer ilaçlamalara ilacın etki süresi olan 10 gün dikkate alınarak devam edilir. Tanelere tatlı su yürüyünce ilaçlamalara son verilir.

Bağda Mildiyö Hastalığına karşı: Tahmin ve uyarı sisteminin uygulanmadığı yörelerde hastalık görülmeden önce ilaçlamaya başlanmalıdır. 1. ilaçlama sürgünler 25-30 cm uzunlukta olunca 2. ve daha sonraki ilaçlamalar 10 gün aralar ile uygulanmalıdır. Tahmini uyarı sisteminin uygulandığı yörelerde ise ilanlara göre ilaçlama tarihleri takip edilip 10'ar gün aralıklarla uygulanmalıdır.

Bağda Kurşuni Küf Hastalığına karşı: Mücadeleye üzümlerin olgunlaşma başlangıcından hemen önce başlanmalı son ilaçlama ile hasat arasındaki süre dikkate alınarak ilacın 10'ar gün aralıklarla uygulanmasına dikkat edilmelidir.

Bağda Ölü Kol Hastalığına karşı: Yaz ilaçlaması: Birinci ilaçlama sürgünler 2-3 cm iken, ikinci ilaçlama, sürgünler 8-10 cm iken, üçüncü ilaçlama sürgünler 25-30 cm'yi bulduğu devrede yapılmalıdır.

Domates Külleme Hastalığına karşı: Hastalık görülmeden ya da ilk hastalık belirtileri görüldüğünde bitkinin her tarafı iyice ilaçlanır.

Hıyarda Yalancı Mildiyö ve Külleme Hastahklarına karşı: Hastalık görülmeden ya da ilk hastalık belirtileri görüldüğünde bitkinin her tarafı iyice ilaçlanır.

Elmada Karaleke Hastalığına karşı: 1. ilaçlama çiçek gözü kabardığında (dal sıracası bulunan yerde 2-5 gün önce) 2. ilaçlama pembe rozet tomurcuğu döneminde, çiçekler ayrı ayrı görüldüğünde 3. ilaçlama çiçek taç yaprakları % 70-%80 dökülünce 4. ilaçlama ve diğer ilaçlamalar ise ekolojik koşulların hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda 10'ar gün aralıklarla yapılır.

Elmada Külleme Hastalığına karşı: 1.ilaçlama, pembe çiçek tomurcuğu döneminde 2.ilaçlama, çiçek taç yapraklarının %60-%70'inin döküldüğü dönemde 3.ve diğer ilaçlamalar, Mayıs ayı sonuna kadar 1'er hafta, Haziran ayının 3.haftası sonuna kadar 10'ar gün aralıklarla yapılmalıdır.

Şeftalide Yaprak Kıvrıklığı Hastalığına karşı: Tomurcuklar kabarmaya başlayınca ilaçlama yapılır. Tomurcukların iyice ilaçlanmasına özen gösterilir.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilmez. Karışıma ihtiyaç duyulması halinde ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

SHAVİT F 71,5 WP isimli bitki koruma ürünü etki mekanizmasına göre Grup M4 ve Grup G1 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için SHAVİT F 71,5 WP'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayın. Uygulamanın tekrarlanması gereken durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M4 harici ve Grup G1 harici) fungusitlerin kullanılmasına özen gösteriniz.



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

SHAVİT® F 71,5 WP

Islanabilir Toz (WP)

FUNGİSİT (MANTAR İLACI)

% 70 FOLPET ve % 1,5 TRİADİMENOL

GRUP	M4 ve G1	FUNGİSİT
------	----------	----------

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 özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz. 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.

ÜRETİCİ FİRMA VE ÜRETİM TESİSİ:

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