

İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NUMARASI :
RUHSAT TARİHİ VE NUMARASI : 17.03.1997-3108



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

DELTAPİR 50 WP

İSLANABİLİR TOZ (WP)

GRUP	M1	FUNGİSİT (Mantar İlacı)
------	----	-------------------------

%50 Metalik Bakıra eşdeğer bakır hidroksit

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
- 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 TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Ağızda madeni bir lezzet, kanlı ishal, yeşil-mavi renkli kusma, hızlı soluma, heyecan, baş dönmesi, baş ağrısı, halsizlik, mide bulantısı, bulanık görme, fazla miktarda alındığında (5-8 g) mide ve bağırsaklarda ağır metal zehirlenmesi, su ve elektrolit kaybı.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız, doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz.

İlaçla temas eden vücut kısımlarını bol su ve sabunla yıka. Nefes almakta güçlük çekiyorsa suni teneffüs yaptır. Ağız yoluyla alınmışsa hastayı kustur. Doktor çağır. İlaç ambalaj ve etiketini birlikte götür.

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

YUTMA: Ağzı iyice yıkayın. Bol su için. Herhangi bir rahatsızlığın devamı halinde, doktora başvurun.

ÇİLTLE TEMAS: Kirli 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.

ANTİDOTU ve TEDAVİSİ: Özel bir antidotu yoktur. Aktif kömür ile mide yıkanır. Kan dolaşımına yardım amacıyla plazma ve Novadrol tatbik edilir.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

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

İÇİNDEKİLER	Bakırhidroksit
-------------	----------------



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ:

- H302** Yutulması halinde zararlıdır
- H332** Solunması halinde zararlıdır
- H318** Ciddi göz hasarına yol açar
- H410** Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki

ÖNLEM İFADELERİ:

- P102** Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın
- P273** Çevreye verilmesinden kaçının
- P280** Koruyucu kıyafet, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanın.
- 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 bulaştırmayınız.
- İlacı ambalajında ağzı kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Rüzgarlı havalarda ilaçlama yapmayınız.
- Boş ilaç ambalajlarını herhangi bir gaye için kullanmayınız. Usulüne uygun olarak imha ediniz.
- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.

Ali TETİK
Ruhsatlandırma Müdürü

KULLANILACAĞI BİTKİLER VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı organizma adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Turuncgil	Kahverengi leke (<i>Alternaria alternata</i> f.sp. <i>citri</i>)	300 g/100 L su	7 gün
*Bağ	Mildiyö (<i>Plasmopora viticola</i>)	250g/100 L su	7 gün
Şeftali	Yaprak kıvrıklığı (<i>Taphrina deformans</i>)	350g/100 Lsu	7 gün
	Sert çekirdekli meyvelerde yaprak delen (<i>Wilsonomyces carpophilus</i>)	350g/100 L su	
Domates	Erken yaprak yanıklığı (<i>Alternaria solani</i>)	250 g/da	7 gün
	Bakteriyel benek (<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>)	250 g/da	
	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 g/da	
Zeytin	Halkalı Leke (<i>Spilocaea oleaginea</i>)	300 g/100 L su	7 gün
Kayısı	Sert çekirdekli meyvelerde yaprak delen (<i>Wilsonomyces carpophilus</i>)	500 g/100 L su (Dormant dönem), 250 g/100 L su (Normal dönem)	7 gün

* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılamaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptan bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdaki ilaç su depoya ilave edilir. Karıştırılmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. İlaçlama tamamlanıncaya 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 ilaç su 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 karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmaz. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.



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

DELTAPİR 50 WP

ISLANABİLİR TOZ (WP)

GRUP	M1	FUNGİSİT (Mantar İlacı)
------	----	-------------------------

%50 Metalik Bakıra eşdeğer bakır hidroksit

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

Bağ mildiyözü:

1.uygulama: Sürgün boyu 25-30 cm uzunlukta olunca uygulanmalıdır.

2. ve diğer uygulamalar: İlk uygulamadan 15 gün sonra yapılmalıdır. Bölgenin günlük sıcaklık ve yağış ortalamaları, nispi yem, çiğ gibi meteorolojik faktörler dikkate alınarak, hastalık enfeksiyonu için uygun koşullar oluştuğunda uygulamalar yapılmalı, koşullar ortadan kalktığında uygulamalara son verilmelidir.

Sert çekirdekli meyvelerde yaprak delen (Çil) (Kayısı, Şeftali):

1.uygulama: Sonbaharda yaprak dökümünden hemen sonra

2.uygulama: İlkbaharda çiçek tomurcukları açılmadan önce (Pembe çiçek tomurcuğu döneminde)

Kayıslarda ilave olarak meyvelerde çanak yaprak ve erken organ tablası meyvenin ucuna sıyrılırken 3. İlaçlama yapılmalıdır.

Şeftali yaprak kıvrıklığı: Tomurcuklar kabarmaya başladığı dönemde bir uygulama yapılır.

Domates erken yaprak yanıklığı: Gerek fidelikte gerekse tarlada uygulamaya ilk lekeler görülür görülmez başlanmalıdır. İklim koşulları hastalık gelişimi için uygun olduğunda hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 10 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir.

Domateste bakteriyel benek: Fidelikte veya tarlada hastalık belirtileri görülür görülmez koruyucu olarak, fide döneminde haftada bir, tarlada ise 8-10 gün ara ile 2-3 uygulama şeklinde yapılmalıdır. Seralarda uygulama sayısı artırılabilir.

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

Zeytinde halkalı leke:

Marmara Bölgesinde 1.uygulama: Sonbahar sürgünleri görülmeden hemen önce.

2.uygulama: Çiçek somakları belirginleştikten sonra, çiçekler açmadan önce.

Ege bölgesinde 1.uygulama: İlkbahar sürgünleri görülmeden hemen önce. 2.uygulama:

Çiçek somakları belirginleştikten sonra, çiçekler açmadan önce.

Akdeniz bölgesinde 1.uygulama: Hasattan sonra. 2.uygulama: İlkbahar sürgünleri görülmeden hemen önce. 3.uygulama: Çiçek somakları belirginleştikten sonra, çiçekler açmadan önce yapılmalıdır.

Turunçgilde kahverengi leke: Uygulamalarda sürgün gelişimi ve iklim özellikleri dikkate alınarak sürgünler gelişmeye başladığında yaklaşık 5-10 cm uzunlukta olduğunda ve ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır. Özellikle sürgün gelişmesi döneminde büyüyen sürgün ve yaprakların yeni oluşan kısımlarının ve genç meyvenin hastalıktan korunması amacıyla 15-20 gün aralıklarla uygulamalara devam edilir. Uygulamalara sürgün gelişiminin durduğu, yağışların azaldığı ve sıcaklıkların arttığı ve meyvenin yaklaşık 4 cm çapa ulaştığı zaman son verilir.

DİRENÇ YÖNETİMİ:

DELTAPİR 50 WP adlı bitki koruma ürünü etki mekanizmasına göre Grup M1 olarak sınıflandırılmış bir fungisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için **DELTAPİR 50 WP**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gereken durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M1 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

DELTAPİR 50 WP diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılmadan önce bir ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.

DEPOLAMA DURUMU:

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

FİRMA BEYANI:

Bitki koruma ürününün kullanımı bizim kontrolümüz dışında olduğundan bitki koruma ürününün tavsiye dışı, yanlış veya uygun olmayan koşullarda kullanımı ya da hatalı depolanması sonucu ortaya çıkabilecek zararlardan firma mesuliyet kabul etmez. Kullanıcı gerçek tabikat metodunun seçiminden, bitki koruma ürününün taşınması, depolanması, kullanımı ve imhası esnasında muhtemel risklerden sorumludur. Kullanımdan doğacak tüm riskleri ortadan kaldırmak mümkün değildir. Bitki koruma ürününün spesifikasyonuna uygunluğu, sadece ilacı teslim sırasında firma garantisi altındadır.

ÜRETİCİ FİRMA:

INGENERIA INDUSTRIAL S.A. DE C.V.

Carretera A Tecualtitan Km 0.676, Col. San Miguel

Zapotitlan 45977, Poncitlan, Jalisco, Mexico

ÜRETİM TESİSİ:

INGENERIA INDUSTRIAL S.A. DE C.V.

Potrerillos No. 06, Col. Parque Industrial

Nezahualcoyotl,C.P. 57810, Nezahualcoyotl,

Estado de Mexico

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

ADAMA TURKEY Tarım Sanayi ve Ticaret

Limited Şirketi

Çınarlı Mahallesi Şehit Polis Fethi Sekin Caddesi

No:3/0806 Konak/İzmir

Tel: 0232 462 61 40

Ali TETİK

Ruhsatlandırma Müdürü