

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 08.06.1989 / 2317

KULLANILACAĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Domates	Erken yaprak yanıklığı (<i>Alternaria solani</i>)	175 g/100 L su	7 gün
Domates	Domates mildiyösü (<i>Phytophthora infestans</i>)	150 g/100 L su	5 gün
Elma	Karaleke (<i>Venturia inaequalis</i>)	200 g/100 L su	21 gün
Bağ	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>) Ölü kol (<i>Phomopsis viticola</i>)	200 g/ 100 L su	56 gün
Tütün	Mavi küf (<i>Peronospora tabacina</i>)	100 g/100 L su Fidelik ve tarla dönemi	7 gün
Turunçgiller	Kahverengi leke (<i>Alternaria alternata</i> f.sp. <i>citri</i>)	250 g/100 L su	28 gün

"Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılamaz"

Polyram® DF geniş etki alanı olan bir kontak fungusittir. Koruyucu (profilaktik) olarak kullanılır. Hastalık etmenleri bitki dokusuna girmeden önce ilaçlama yapılırsa, en iyi sonuç elde edilir.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki bir miktar suyla iyice karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken ilaç suyu depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. İlaçlama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılır.

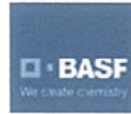
KALİBRASYON: Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İlaçlama Makinesinin Temizliği

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

12 Kasım 2019

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



Polyram® DF

Suda dağılılabilen granül (WG)

Grubu M3 Fungisit (Mantar ilacı)

% 70 Metiram

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya bir gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.
- **TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Baş ağrısı, mide bulantısı, halsizlik.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

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

Ürünün bulaştığı giysileri çıkarın.

Solunursa; hastayı sakinleştirin, açık havaya çıkarın.

Deri ile temas ederse; bol suyla iyice yıkayın, cilt tahrişi olursa Zehir Merkezi'ne ya da doktora başvurun.

Göz ile temas ederse; derhal etkilenen gözü gözkapaklarını açık tutarak en az 15 dakika akar su altında yıkayın.

Yutulursa; ağız su ile çalkalayın ve ardından 1-2 bardak su için, doktora başvurun.



Net Miktarı : 800 g e
Azami Perakende Satış Fiyatı:

1/2

İÇİNDEKİLER

Metiram

ZARARLILIK İŞARETİ



UYARI KELİMESİ

Dikkat

ZARARLILIK İFADELERİ

- H317 Alerjik deri reaksiyonuna neden olabilir.
H373 Tekrarlanan ve uzun süreli temas organların zarar görmesine neden olabilir.
H400 Sudaki organizmalar için çok toksiktir.
H410 Uzun süreli etkileri ile sudaki organizmalar için çok toksik.

ÖNLEM İFADELERİ

- P260 Tozunu solumayın.
P272 Kontamine olmuş giysilerin çalışma alanı dışına çıkmasına izin verilmemelidir.
P280 Koruyucu eldiven ve koruyucu gözlük/maske kullanın.
P362+364 Bulaşan giysileri çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın.
P391 Döküntüyü bir araya toplayın.
P501 İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yer üstü su kaynaklarına bulaştırmayınız.
- Ürünü özel ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Uygulamadan iyi sonuç alabilmek için uygulama ile ilgili önerilere mutlaka uyunuz.

Dr. A. Sibel VELİOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Mersis No. 0143002384900015 Sicil No. 103411
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Kuzey
C Kapısı No: 3E 5-22 34746 Ataşehir/İSTANBUL
Büyük Şirketler Y.D. 143 092 2849

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

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 7-10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

Domates Mildiyö: İlaçlı mücadeleye çevredeki domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin altında beyaz kül gibi örtünün görülmesiyle veya hastalığın her yıl çıktığı yerlerde, hastalık için uygun koşullar görüldüğünde başlanır. Hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 7-10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

Elma Karalekesi:

- Uygulama:** Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce)
- Uygulama:** Pembe rozet tomurcuğu döneminde (çiçekler ayrı ayrı görülünce)
- Uygulama:** Çiçek taç yapraklarının %70-80'i dökülünce
- ve diğer uygulamalar** ise iklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda 12-14 gün aralıklarla yapılmalıdır.

Bağ Mildiyö:

İlk uygulamaya sürgünler 25-30 cm'ye ulaştınca başlanmalıdır. İkinci ve sonraki ilaçlamalar, ilacın etki süresi ve hastalığın gelişme durumu, meteorolojik faktörler göz önüne alınarak 10-15 gün ara ile yapılır.

Bağ Ölükol:• **Yaz ilaçlaması:**

- ilaçlama sürgünler 2-3 cm olduğunda,
- ilaçlama sürgünler 8-10 cm olduğunda,
- ilaçlama sürgünler 25-30 cm'yi bulduğu devrede yapılmalıdır.

Tütün Mildiyö (Mavi Küf): Fidelikte tohumlar çimlenip toprak yüzeyini örtmesinden sonra, tarlada ise dikim işi bittikten sonra ilaçlamalara başlanmalıdır.

Turunçgillerde kahverengi leke: Sürgün gelişimi ve iklim özellikleri dikkate alınarak sürgünler gelişmeye başladığında yaklaşık 5-10 cm uzunlukta olduğunda ve ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır. İlaçlamalara sürgün gelişmesinin durduğu, yağışların azaldığı ve sıcaklıkların arttığı ve meyvenin yaklaşık 4 cm çapa ulaştığı zaman son verilir. 14-15 gün aralıklarla tekrarlanır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Polyram® DF adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M3 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Polyram® DF'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M3 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Bordo bulamacı hariç diğer fungusit ve insektisitlerle karıştırılabilir. Karışım yapılacaksa ayrı bir kaptaki ön karışım denemesi yapılmalıdır.

© BASF firmasının tescilli markasıdır.

**Polyram® DF****Suda dağılılabilen granül (WG)**

Grup	M3	Fungisit (Mantar ilacı)
------	----	-------------------------

% 70 Metiram

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme durumunda belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

DEPOLAMA DURUMU

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

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile ürünün kalitesini garanti ederiz. Fakat depolama ve uygulama kontrolümüz dışında olduğundan, depolama, dozaj ve uygulama hatalarından dolayı çıkabilecek zararlar için sorumluluk kabul etmeyiz.

ÜRETİCİ FİRMA ve ÜRETİM YERİ

BASF SE Carl-Bosch-Strasse: 38
67056 Ludwigshafen, Almanya

RUHSAT FİRMA

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir
Kuzey C Kapısı No:3e/ 5-22 Ataşehir / İstanbul
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779


Dr.A. Sibel VELLOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Mersis No: 0143002384900015 Sicil No: 103411
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Kuzey
C Kapısı No: 3E 5-22 34746 Ataşehir / İSTANBUL
Büyük Mükellefler V.D. 143 002 3849

12 Kasım 2019

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

