

Fullpas® 100 EC

Emülsiyon Konsatre (EC)

Grubu **G1: 3** FUNGİSİT (Mantar ilacı)

100 g/l Penconazole

- 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 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
 - İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edildiği dozda kullanınız.
- TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR**
- Kullanılan ürünün boş ambalajının içine ¼'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

İnsanlarda zehirlenme vakası kaydedilmemiştir. Baş dönmesi ve baş ağrısı, halsizlik, mide bulantısı, kusma, ishal görülebilir. Özel bir etki şekli yoktur. Genellikle merkezi sinir sistemi etkilenir. Diğer zararlılık belirtileri "Zararlılık ifadeleri (H)" bölümünde verilmiştir.

İLK YARDIM ÖNEMLERİ

Solunması halinde; Tıbbi yardım alın. Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın. Bilinci yerinde olmayan kişiyi ilk yardım pozisyonunda yan tarafına yatırın ve solunumun gerçekleşebilmesini sağlayın. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin. Kusturmaya çalışmayın. Solunum zorluğu çekildiğinde, uygun eğitimli personel tarafından kazazedeye oksijen verilebilir.

Yutulması halinde; Hemen tıbbi yardım alın. Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın. Ağız suyla iyice çalkalayın. Bol miktarda su içirin. Kazazedeyi gözlem altında tutun. Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin. Kusturmaya çalışmayın.

Cilt ile teması halinde; Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın. Hemen tıbbi yardım alın. Hemen bol su ile yıkayın. Kirlenmiş giysileri çıkarın. Tıbbi yardım alın.

Göz ile teması halinde; Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın. Hemen bol su ile yıkayın. Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. Tıbbi yardım alın. Bu Güvenlik Bilgi Formunu sağlık personeline gösterin. Gözlerinizi ovmayın.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ: Özel antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

Net miktarı: (kg veya L)
Azami perakende satış fiyatı:
İçindekiler: Penconazole, Ksilen

Zararlılık işaretleri



UYARI KELİMESİ: TEHLÜKE

Zararlılık ifadeleri (H)

- H226** Alevlenir sıvı ve buhar.
H312 + H332 Ciltle temas ettiğinde veya solunduğunda zararlıdır.
H315 Cilt tahrişine yol açar.
H361 Doğmamış çocukta hasara yol açma veya üremeye zarar verme şüphesi var.
H411 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.

Önlem ifadeleri (P)

- P210** Isıdan/ kıvılcımdan/ alevden/ sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.
P261 Buharını/ spreyini solumaktan kaçının.
P273 Çevreye verilmesinden kaçının.
P280 Korumucu eldiven/ koruyucu kıyafet/ göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanın.
P302+P352 DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın.
P303+P361+P353 DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/ çıkartın. Cildinizi su/ duş ile durulayın.
P304+P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun.
P370 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için köpük, karbon dioksit, kuru toz veya su sisi kullanın.
P501 İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyunuz

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Bitki koruma ürününü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Anılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklar için zehirlidir, Yeraltı ve yerüstü sulanına bulaştırmaktan kaçınınız.

Ahmet ELMACI
Teknik Müdür

agrobrest
GRUP

Agrobrest Grup Tüm İhtiyaçları Teminlik
İmalat İthalat İhracat Sanayi ve Ticaret
Anonim Şirketi V.N. 008 081 1410

İmal Tarihi: (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)
Son kullanma tarihi: (Ay ve yıl olarak)
Şarj numarası: (damga)
Ruhsatname tarihi ve numarası: 20.07.2006/5582

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı organizma adı	Uygulama Dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
BAĞ*	Bağ küllmesi (<i>Erysiphe necator</i>)	25 ml/100 L su	21 gün
GÜL (Süs Bitkisi)	Gül küllme (<i>Sphaerotheca pannosa</i> var. <i>rosae</i>)	25 ml/100 L su	14 gün
DOMATES (sera)	Patlıcangillerde küllme (<i>Leveillula taurica</i>)	50 ml/100 L su	7 gün
DOMATES (tarla)	Patlıcangillerde küllme (<i>Leveillula taurica</i>)	50 ml/100 L su	7 gün
BİBER (sera)	Patlıcangillerde küllme (<i>Leveillula taurica</i>)	50 ml/100 L su	7 gün
HIYAR (sera)	Kabakgillerde küllme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	50 ml/100 L su	7 gün
TÜTÜN	Tütün küllme (<i>Erysiphe</i> <i>cichoracearum</i>)	35 ml/100 L su veya 35 ml/da	14 gün
PATLICAN (sera)	Patlıcangillerde küllme (<i>Leveillula taurica</i>)	50 ml/100 L su	7 gün
ÇİLEK	Küllme (<i>Sphaerotheca</i> <i>macularis</i> f.sp. <i>fragariae</i>)	50 ml/100 L su	7 gün
FINDIK	Fındık küllme (<i>Erysiphe</i> spp.)	35 ml/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 önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar suyla doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdakken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

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

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

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

BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

FULLPAS 100 EC uygulamadan kısa süre sonra bitki bünyesine alınarak yapraklarda taşınır. Bu sebeple uygulamadan kısa süre sonra yağın yağışlardan etkilenmez.

Bağ küllemesi:

- 1.uygulama; Çiçekten önce sürgünler 25-30 cm olduğu dönemde,
 - 2.uygulama; Çiçeklenme öncesi çiçek tomurcuklarının ayrıldığı dönemde,
 - 3.uygulama; Çiçek taç yaprakları döktüğü ve korukların küçük saçma tanesi iriliğinde olduğu dönemde,
 4. ve diğer uygulamalar; Üçüncü uygulamadan sonra kullanılan ürünün etki süresine göre tanelere ben düşme dönemine kadar yapılır.
- Gül külleme (süs bitkisi):** Yaprak ve tomurcuk oluşumu başladığında ilk uygulama yapılmalıdır.

Tütün külleme: İlk külleme lekeleri görülür görülmez uygulamalara başlanır. Tek uygulama yeterli olabilir. Epidemi devam ederse, kullanılan ürünün etki süresi dikkate alınarak 7-10 gün ara ile 2. ve 3. uygulama yapılır.

Domates (sera) patlıcangillerde külleme: İlaçlamalar tarla ve serada ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır. Hastalık ve iklim koşullarının seyrine göre 12-14 gün ara ile uygulama tekrarlanır. Bitkilerin her tarafını kaplayacak şekilde ve havanın serin ve sakin olduğu zamanlarda yapılmalıdır.

Biber (sera) patlıcangillerde külleme: Uygulamalar serada ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır. Hastalık ve iklim koşullarının seyrine göre 12-14 gün ara ile uygulama tekrarlanır. Bitkilerin her tarafını kaplayacak şekilde ve havanın serin ve sakin olduğu zamanlarda yapılmalıdır.

Patlıcan (sera) patlıcangillerde külleme: Uygulamalar serada ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır. Hastalık ve iklim koşullarının seyrine göre 12-14 gün ara ile uygulama tekrarlanır. Bitkilerin her tarafını kaplayacak şekilde ve havanın serin ve sakin olduğu zamanlarda yapılmalıdır.

Hıyar (sera) kabakgillerde külleme: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ürünün etkinlik süresine bağlı olarak uygulamaya 12-14 gün ara ile devam edilmelidir. Günlük sıcaklık ortalamasının 27°C'nin üstünde ve orantılı nemin de % 50'nin altında olduğu zamanlarda uygulamaya ara verilmelidir.

Fullpas® 100 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu	G1:3	FUNGİSİT (Mantar ilacı)
-------	------	-------------------------

100 g/l Penconazole

DEPOLAMA DURUMU

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

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçı bitki koruma ürünlerinin uygun olmayan şartlarda muhafazası veya yanlış kullanımından doğabilecek zararlar konusunda sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ ve ÜRETİCİ FİRMA

Agrobest Grup Tar.İl.Toh.İml.İth.İhr.San.Tic.A.Ş.
Kemalpaşa O.S.B. Mahallesi Kazım Karabekir Cad. No:61 Kemalpaşa/İZMİR
Tel: 0232 877 17 70, Fax: 0232 877 17 71
www.agrobestgrup.com

Ahmet ELMACI

Teknik Müdür

agrobest
GRUP

Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk
İmalat İthalat İhracat Sanayi ve Ticaret
Kurum Şirketi V.N. 008 081 1410

Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı V.

26 Nisan 2018

Çilek külleme:

1.uygulama: Hastalığın ilk belirtileri görüldüğünde,
2.ve diğer uygulamalar: Kullanılan ürünün etki süresi dikkate alınarak enfeksiyon koşulları sona erinceye kadar uygulamalara 10 gün ara ile devam edilir. Uygulama programlarında son uygulama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilmelidir.

Fındık külleme: Külleme hastalığı bahçede ilk defa çıkıyorsa belirtiler görülür görülmez uygulamaya başlanır. Daha önceki yıllarda hastalık görülmüş ise meyve (çotanak) bağlama döneminde uygulamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve kullanılan ürünün etki süresi dikkate alınarak ikinci ve diğer uygulamalara hasada kadar devam edilir. Son uygulama ile hasat arasında geçmesi gereken süreye dikkat edilmelidir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Fullpas 100 EC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre **Grup G1:3** olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **Fullpas 100 EC**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (**Grup G1:3** harici) bitki koruma ürünleri kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Fullpas 100 EC 'nin tesiri kendinden önce veya kendinden sonra uygulanan veya depo karışımı halinde tatbik edildiği bitki koruma ürünlerinden etkilenmez. İhtiyaç duyulduğunda, karışım halinde kullanılacak bitki koruma ürünü ile fiziksel yönden karışma durumu bu bitki koruma ürününe az miktarda **Fullpas 100 EC** ilave edilerek kolayca kontrol edilebilir. Ön karışım yapılarak denemek şartıyla diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılabilir.

Fullpas® 100 EC

Emülsiyon Konsatre (EC)

Grubu	G1:3	FUNGİSİT (Mantar ilacı)
-------	-------------	--------------------------------

100 g/l Penconazole

RUHSAT SAHİBİ ve ÜRETİCİ FİRMA

Agrobrest Grup Tar.İl.Toh.İml.İth.İhr.San.Tic.A.Ş.
Kemalpaşa O.S.B. Mahallesi Kazım Karabekir Cad. No:61 Kemalpaşa/İZMİR
Tel: 0232 877 17 70, Fax: 0232 877 17 71
www.agrobrestgrup.com

GIDA TARİHİ VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

26 Nisan 2018
26 Nisan 2018



Ahmet ELMACI
Teknik Müdür

agrobest®
GRUP

Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk
İmalat İthalat İhracat Sanayi ve Ticaret
Anonim Şirketi V.N. 008 081 1410