

İmal tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat tarihi ve numarası: 24.03.2000 ve 3739



Net Miktarı:
Azami Perakende Satış Fiyatı:

KULLANILDIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son İlaçlama ile Hasat Arasındaki Süre
Hıyar	Kabakgillerde Mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	40 gr/100 lt.su	3 gün
Domates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	40 gr/100 lt.su (sera) 40 gr/da (tarla)	3 gün
	Erken Yaprak Yanıklığı (<i>Alternaria solani</i>)	40 gr/100 lt.su (sera) 40 gr/da (tarla)	
Bağ*	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	40 gr/100 lt.su	28 gün
Patates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	40 gr/da	14 gün
Karpuz	Alternarya Yaprak Yanıklığı (<i>Alternaria cucumerina</i>)	40 gr/da (tarla)	3 gün

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılamaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan ilaç önce ayrı bir kaptan sonra su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken ilaç su depoya ilave edilir. Karıştırılmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. İlaçlama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan ilacı aynı gün içinde kullanınız.

Kalibrasyon: İlaçlama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. İlaçlamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde ilaç su miktarı ayarlanmalıdır. İlaçlamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İlaçlama Makinesinin Temizlenmesi:

İlaçlamanın 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 işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmamalıdır. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmamızdır.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Hıyarda mildiyö: İlaçlama bitkiler kol atmaya başladığında veya ilk mildiyö belirtisinin görülmesi ile ilaçlamaya başlanır ve hastalığın şiddetine göre ilaçlamaların bitkinin her tarafını, özellikle de yaprak altlarını kaplayacak şekilde yapılması gerekmektedir.

Domateste Mildiyö: Çevrede domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin alt yüzünde beyaz küllü gibi konidi örtüsünün görülmesiyle ilaçlamaya başlanır.

Domateste Erken Yaprak Yanıklığı: Gerek fidelikte gerekse tarlada ilaçlamaya ilk lekeler görülür görülmez başlanmalıdır. İklim koşulları hastalık gelişimi için uygun olduğunda ilacın etki süresine bağlı olarak ilaçlama tekrarlanır.

Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı V.

Equation® Pro

Suda Dağılılabir Granül (WG)

Grup	27 C3:11	Fungisit (Mantar İlacı)
------	----------	-------------------------

%30 Cymoxanil + %22.5 Famoxadone

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ
EVDE KULLANMAYINIZ,
ÇOCUKLARDAN VE GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ,
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHARINI VE/ VEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI ESNASINDA HİÇBİRŞEY 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:

Gastrointestinal irritasyon, yanma, diyare, baş ağrısı, halsizlik ve terleme görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

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

Yutulması halinde: Tıbbi bakım alınız. Doktor veya toksite merkezi tarafından söylenmediği sürece kusturmayınız. Kazazedede bilinçli ise: Ağzı suyla çalkalayınız

Solunması halinde: Temiz havaya çıkartınız. Önemli miktarda maruz kalırsanız doktora başvurunuz. Suni solunum ve/veya oksijen gerekli olabilir.

Gözle teması halinde: Kontakt lens varsa ve çıkartılması kolaysa çıkartınız. Gözleri açık tutarak 15-20 dakika kadar yavaş ve dikkatlice suyla yıkayınız.

Göz yanması devam ederse, bir uzmana başvurunuz.

Deri ile teması durumunda: Kirlenmiş olan giysilerinizi ve ayakkabılarınızı hemen çıkarınız. Bol miktarda su ile hemen yıkayınız. Derinin tahriş olması durumunda veya alerjik reaksiyonlar görüldüğü takdirde doktora başvurunuz. Kirlenmiş giysileri tekrar kullanmadan önce yıkayınız.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur.Belirtilere göre tedavi uygulanır.

Herhangi bir zehirlenme anında aşağıdaki **Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)** telefon numarasını arayarak ilk yardım ve tedavi için daha fazla bilgi alabilirsiniz.

Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM): 114

16 Mart 2017

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



DuPont Turkey
Endüstri Ürünleri
Limited Şirketi

© DuPont'un tescilli markasıdır.

İÇİNDEKİLER: Famoxadone, Cymoxanil
ZARARLILIK İŞARETİ:



TEHLİKELİ

ZARARLILIK İFADELERİ:

H302 Yutulması halinde zararlıdır.

H361fd Üremeye zarar verme şüphesi var. Doğmamış çocukta hasara yol açma şüphesi var.

H373 Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açabilir.

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki. (Kan, Gözler, timüs)

ÖNLEM İFADELERİ:

P201 Kullanmadan önce özel talimatları okuyun.

P260 Tozunu/ dumanını/ gazını/ sisini/ buharını/ spreyini solumayın.

P273 Çevreye verilmesinden kaçınınız.

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanınız.
P308+P313 Maruz kalınma veya etkileşme halinde İSE: Tıbbi yardım/bakım alın.

P501 İçindekileri/konteynerleri yerel, bölgesel, ulusal ve uluslar arası yönetmeliklere uygun şekilde onaylanmış tesislerde bertaraf ediniz.

EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyunuz.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında depolandığında 3 yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz. **Equation® Pro** orijinal ve kapalı ambalajında, kuru ve iyi havalandırılan bir depoda, yiyecek ve hayvan yemlerinden uzak bir yerde depolanmalıdır.

ÇEVRE KORUMA TEDBİRLERİ:

Boş ilaç ambalajını herhangi bir amaç için kullanmayınız. Boş ambalajları ya da ilaç fazlasını su kaynaklarından uzak bir yerde toprağa gömünüz ya da usulüne göre imha ediniz. Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.

Bağda Mildiyö: 1. İlaçlama sürgünler 25-30 cm olunca, 2. ve daha sonraki ilaçlamalara hastalığın seyri ve meteorolojik koşullara bağlı olarak enfeksiyon için uygun koşullar mevcut ise 12-14 gün ara ile devam eder. Enfeksiyon için uygun koşullar ortadan kalkınca ilaçlamaya son verilir.

Patateste Mildiyö: hastalık çıkışı için yüksek nem gibi iklim koşulları oluştuğunda veya çevrede ilk hastalık belirtilerinin görülmesi ile ilaçlamaya başlanır ve hastalığın şiddetine göre 10-12 gün aralıklarla ilaçlama tekrarlanır.
Karpuzda Erken Yaprak Yanıklığı: Kimyasal ilaçlama yeşil aksam ilaçlamaları şeklinde uygulanır. Çevrede ilk belirtilerin görülmesiyle ilaçlamaya başlanmalıdır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ilacın etkinlik süresi dikkate alınarak 10-12 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

Equation® Pro ilacının hastalıklara karşı koruyucu etkisinin yanı sıra tedavi edici özelliği de vardır. Hastalık etmeninin bitkilere ilk girişinden sonra bağlarda 2-3 gün, domates, hıyar ve karpuzda ise 1-2 gün içinde yapılacak ilaçlama ile hastalığın gelişimi durdurulabilir.

Equation® Pro farklı etki mekanizmaları olan Famoxadone ve Cymoxanil etkili maddelerine sahip bir fungisitir.

Equation® Pro ilaçlamadan 2 saat sonra yağın yağmurlardan etkilenmez, ilaçlamayı tekrarlamaya gerek yoktur. Eğer ilaçlamadan sonraki ilk 2 saat içinde yağış görülürse ilacın etkisinde azalma olacağından ilaçlamayı tekrarlamak gerekebilir.

Equation® Pro ile sezon içinde aynı yerde bağ, domates, hıyar, patates ve karpuzda 3'ten fazla uygulama yapmayınız.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Equation® Pro adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C3 ve 27 olarak sınıflandırılmış bir fungisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **Equation® Pro**'nun aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C3 ve 27 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

Aynı yerde aynı etki mekanizmasına sahip fungisitler üst üste ve uzun yıllar boyunca kullanıldığında bazı hastalık türlerinin dayanıklılık kazandığı ve o bölgede hakim hale geldiği görülebilir. Sonuçta ilaçların tavsiye edilen dozları ile bu hastalıklara karşı yeterli etki sağlanamaz. Başka etki mekanizmasına sahip fungisitlerin değişimli olarak kullanılması veya bu tür ilaçlarla tank karışımı yapılması hastalıkların dayanıklılık kazanmasını geciktirir veya engeller.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Equation® Pro bilinen pek çok fungisit ve insektisitlerle karışabilir. Alkali özellikte ilaçlarla karıştırmayınız. Geniş çapta bir uygulama yapmadan önce karışabilirliğin önceden küçük çapta denemesi tavsiye edilir.

FİTOTOKSİTE:

Equation® Pro tavsiyelere göre kullanıldığında fitotoksik değildir.



Equation® Pro

Suda Dağılılabılır Granül (WG)

Grup	27 C3:11	Fungisit (Mantar İlacı)
------	----------	-------------------------

%22.5 Famoxadone + %30 Cymoxanil

FİRMA BEYANI :

DuPont bu ilacın etiketteki kimyevi maddeye uygunluğunu ve normal kullanma şartlarında, tavsiyelere göre kullanıldığında, etikette yer almış kullanma gayesine uyacağını garanti eder. Bu ilacın kullanımından meydana gelebilecek tüm zararları ortadan kaldırmak mümkün değildir. Mahsül zararları, tesirsizlik ve diğer istenmeyen sonuçlar, hava şartlarından, kimyevi maddelerin bulunmasından veya arzu edilmeyen ilaçlamalardan meydana gelebilir ki bunlar DuPont'un kontrolü dışındadır. Bu ilaçla tavsiyelere uygun olmayan şekilde ve normal ilaçlama koşulları dışındaki şartlarda yapılan ilaçlamalar neticesinde meydana gelebilecek zararlardan DuPont hiçbir surette mesul değildir. Bu gibi tüm riskler alıcı tarafından kabul edilecektir. DUPONT BU İLACIN YUKARIDA BELİRTİLEN GAYELER DIŞINDA, NE ÖZEL BİR AMAÇ İÇİN NE DE DİĞER BAŞKA GAYELER İÇİN KULLANILMASINDAN MEYDANA GELEBİLECEK SONUÇLAR İÇİN GARANTİ VEREMEZ.

Ruhsat Sahibi:

DuPont Turkey Endüstri Ürünleri
Limited Şirketi
Barbaros Mah. Kardelen Sok. No:2
Palladium Tower İş Merkezi, Kat:12
34746 Ataşehir/ İstanbul
Tel: 0 216 687 04 00
Faks: 0 216 687 04 40 / 687 05 30
Acil Durum Tel. (Chemtrec): 0212 705 53 40

Üretici:

Du Pont de Nemours (France) S.A.S
82, rue de Wittelsheim
68700 Cernay Fransa

16 Mart 2017

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

© DuPont'un tescilli markasıdır.

Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı V.

DUPONT
DuPont Turkey
Endüstri Ürünleri
Limited Şirketi