

Ruhsat Tarih ve No. : 29.03.2021-11868

KULLANILDIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Dozu	Son ilaçlama ile hasat arasında ki süre
Domates (Tarla)	Domates mildiyösü <i>Phytophthora infestans</i>	100 ml / da	1 gün
Domates (Sera)	Domates mildiyösü <i>Phytophthora infestans</i>	100 ml / 100 L su	3 gün
Hıyar (Tarla)	Kabakgillerde mildiyö <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	100 ml / da	1 gün
Hıyar (Sera)	Kabakgillerde mildiyö <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	100 ml / 100 L su	1 gün
Kornişon (Tarla)	Kabakgillerde mildiyö <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	100 ml / da	1 gün
Kornişon (Sera)	Kabakgillerde mildiyö <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	100 ml / 100 L su	1 gün
Soğan	Soğan mildiyösü <i>Peronospora destructor</i>	100 ml / da	3 gün
Kavun (Tarla)	Kabakgillerde mildiyö <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	100 ml / da	3 gün
Kavun (Sera)	Kabakgillerde mildiyö <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	100 ml / 100 L su	3 gün
Kabak (Tarla)	Kabakgillerde mildiyö <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	100 ml / da	3 gün
Marul (Tarla)	Marul mildiyösü (<i>Bremia lactucae</i>)	100 ml / da	3 gün
Marul (Sera)	Marul mildiyösü (<i>Bremia lactucae</i>)	100 ml / da	3 gün

syngenta

 **Orondis**[®]

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	C3:11	F9:49	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	-------	-------	-------------------------

155 g/l Azoxystrobin + 15 g/l Oxathiapiprolin

Önce etiketi okuyunuz

Evde kullanmayınız

Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz

Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiç bir 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 edilen dozda kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine ¼ 'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ :

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ :

Genel Tavsiyeler : Syngenta acil durum numarasını, zehir danışma merkezini ya da doktoru ararken ya da tıbbi müdahale alacağınız zaman ürün ambalajını, etiketini ya da bu Ürün Güvenlik Bilgi Formu'nu yanınızda bulundurun.

Soluma durumunda : Hastayı açık havaya çıkarın. Hastayı rahat ve sıcak bir yerde tutun. Soluma düzensiz veya durmuşsa suni solunum yaptırın. Derhal bir doktora veya zehir danışma merkezine ulaşın.

Yutulması durumunda : Yutulması durumunda derhal tıbbi yardım alın ve ürünün ambalajını ya da etiketini doktora gösterin. Hastayı kusturmaya ZORLAMAYIN.

Göze teması durumunda : Derhal gözleri, göz kapakları altını bol su ile 15 dakika boyunca yıkayın. Varsa kontakt lenslerinizi çıkarın. Gerekirse derhal tıbbi yardım alın.

İçindekiler:

Azoxystrobin
Oxathiapiprolin

ZARARLILIK İŞARETLERİ



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki..

ÖNLEM İFADELERİ:

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın

P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın.

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın

P391 Döküntüleri toplayın.

P501 Kabı uygun bir şekilde bertaraf edin

EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun
EUH208 1,2-benzisothiazol-3-one içerir. Alerjik reaksiyona neden olabilir.

AMBALAJI AÇMADAN ÖNCE EMNİYET TEDBİRLERİNİ OKUYUNUZ
KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ

Özellikleri ve Etki Şekli

Orondis, yeşil aksama uygulanabilen kontakt ve sistemik etkili bir fungisitir. İki farklı etki mekanizmasına sahiptir **Azoxystrobin** ve **Oxathiapiprolin** içerir. Bu nedenle tüm bitki aksamında yüksek derecede koruyucu, tedavi edici ve anti-sporulant özelliklere sahiptir. Lokal sistemik, translaminar ve ksilemdaki sistemik etkisiyle hastalığı erken dönemde durdurur sonrasında bitkide yayılmasını önler.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI :

Önce gerekli olan miktardaki bitki koruma ürününü ayrı bir kaptan az miktar su ile karıştırın. Sonra bu karışımı yarıya kadar su konmuş ilaçlama tankına boşaltın. Karıştırıcıyı da devamlı açık tutarak su seviyesini tamamlayın. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanın ve uygulama bitinceye kadar karıştırıcıyı açık tutun.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde uygulama 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 MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ :

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 işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ :

Domates (Tarla ve Sera) - Domates Mildiyözü: Hastalığın her yıl görüldüğü yerlerde, sıcaklığın 16°C ve nisbi nemin 80 % olduğu koşullarda ilaçlamaya başlanır. Şayet hastalık her yıl görülüyor ise ilk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır. Koşullara ve hastalığın şiddetine göre 7-14 günlük aralıklarla tekrarlanır. Aynı üretim sezonunda 3'ten fazla uygulama yapılmamalıdır.

Hıyar (Tarla ve Sera), Kornişon (Tarla ve Sera) , Kavun (Tarla ve Sera) , Kabak (Tarla) – Kabakgillerde Mildiyö: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamaya başlanır. Koşullara ve hastalığın şiddetine göre 7-14 günlük aralıklarla tekrarlanır. Aynı üretim sezonunda 3'ten fazla uygulama yapılmamalıdır.

syngenta

Orondis®

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	C3:11	F9:49	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	-------	-------	-------------------------

155 g/l Azoxystrobin + 15 g/l Oxathiapiprolin

Deri teması durumunda : Derhal ilacın bulaştığı giysileri çıkarın. Temas eden yerleri bol su ile yıkayın. Deri tahriş olmuşsa doktora başvurun. İlacın bulaştığı giysileri tekrar kullanmadan önce yıkayın.

ANTİDOTU:

Belirli bir antidotu yoktur, belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

* Balıklara zehirlidir. . Artan miktarı kuyu, havuz, çeşme yalıkları ve akarsulara dökmeyiniz, Sulara bulaştırmaktan kaçınınız.

*Rüzgarlı havada ilaçlama yapmayınız..

* Boş ambalajları başka bir gaye için kullanmayınız, Usulüne uygun olarak imha ediniz.

*İlaçlı sahada otlatmayın, ot almayın, evcil hayvanları ilaçlı sahadan uzak tutun.

* Arılara zehirlidir.Çiçeklenme zamanı kullanmayınız

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında **3** yıl süre ile ilaç fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Kullanıcı üretici firmanın kontrolü dışındaki faktörlerden meydana gelebilecek zarar riskine katlanır. Üretici firma ilacın uygun olmayan şartlarda muhafazası veya kullanılmasından doğabilecek zarar konusunda sorumluluk kabul etmez.

ÜRETİCİ FİRMA:

Syngenta Crop Protection AG
Rosentalstrasse 67
4058 Basel , İsviçre

ÜRETİM YERİ:

Syngenta Limited
Grangemouth Manufacturing Centre
Earls Road
Stirlingshire FK3 8XG
United Kingdom

RUHSAT SAHİBİ:

Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Halkapınar Mah. 1203/11 Sk.
No: 5-7 İç Kapı No: 62
Konak / İzmir
Tel. : (0232) 413 00 55
Faks: (0232) 435 18 85

®-Syngenta Şirketler Grubunun tescilli ticari markasıdır.



Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	C3:11	F9:49	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	-------	-------	-------------------------

155 g/l Azoxystrobin + 15 g/l Oxathiapiprolin

Soğan- Soğan Mildiyösü: Esas olarak günlük ortalama sıcaklığın 16°C'ye ulaşması ve orantılı nemin 80% ini bulması ile mücadeleye başlanması gerekse de çevre tarlalarda ilk enfeksiyonların görülmesiyle uygulamalara başlanmalıdır. Koşullara ve hastalık şiddetine göre 7-14 gün ara ile uygulamalara devam edilir. Aynı üretim sezonunda 3'ten fazla uygulama yapılmamalıdır.

Marul (Tarla ve Sera) – Marul Mildiyösü : Koşullara ve hastalık şiddetine göre 7-14 gün aralıklarla uygulamalara devam edilir. Aynı üretim sezonunda 3'ten fazla uygulama yapılmamalıdır.

KULLANIM:

Tarlada 15 – 30 L / da su kullanınız. Uygulamalarda 3 atm basınç önerilir. Uygulamalar sabah çiğ kalktıktan sonra ya da öğleden sonra rüzgarsız koşullarda yapılmalıdır.

Orondis uygulamaları koruyucu olarak veya hastalığın ilk semptomları görüldüğünde yapılmalıdır. Ayrıca fideliklerde, Orondis şaşırtma yapılacak fidelerin üretiminde kullanılmamalıdır. Öncesinde, Oxathiapiprolin ile tohum veya toprak uygulaması yapılmışsa Orondis (veya FRAC 49 içeren başka herhangi bir ürün) ile yeşil aksam uygulaması yapılmamalıdır. Orondis veya aynı etki mekanizmalarına sahip (FRAC 49 içeren başka herhangi bir ürün) ürünün kullanım sayısı, toplam uygulama sayısının 1/3' ünü geçemez. Şayet (3) den az fungisit uygulaması yapılacaksa, Orondis (veya diğer FRAC 49 içeren herhangi bir fungisit), 1'den fazla kullanılamaz. Orondis, araya başka etki mekanizmasına sahip bir fungisit alınmadan peşpeşe (3) den fazla uygulanamaz.

Bir yılda, belirli bir toplam alanda ve aynı hedef patojene karşı, Oxathiapiprolin (veya diğer FRAC 49 içeren herhangi bir fungisit), (6) dan fazla uygulanamaz

BİTKİ TAHAMMÜLÜ:

Tavsiyelere uygun olarak kullanıldığında, tavsiye edildiği bitkilerce iyi tahammül görür.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Orondis isimli bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C3:11 ve F9:49 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmalarına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlanan uygulamaları direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için, **Orondis**'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C3:11 ve F9:49 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karışıma ihtiyaç duyulursa karıştırılmadan önce bir ön karışım denemesi tavsiye edilir. Karışım için önce yarı dolu tanka Orondis konulmalı sonra diğerleri karıştırmaya devam edilirken eklenmelidir.