

M

SÜSPANSİYON
KONSANTRE (SC)

Mypos®

ETKİLİ MADDE : 300 g/l Pyrimethalin
N-(4,6-dimethylpyrimidin-2-yl) aniline

GRUP

9

FUNGİSİT

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Deri ve mukozoyu tahriş eder. Baş ağrısı, halsizlik, ishal, metahemoglobinaya bağlı Cyonosis'e neden olabilir. Net görememe, mide bulantısı.

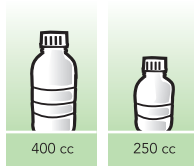
İLK YARDIM VE ANTİDOTU: İlaçla bulaşan elbiseleri derhal çıkarınız, hastayı ilaçlı alandan uzaklaştırınız.

Deri teması halinde: ilaçla temiz eden kısımları su ve sabunla yıkayınız.

Göze teması halinde : Göz kapakları açık olarak, temiz akan su altında en az 15 dakika yıkayınız. Belirtilerin devam etmesi halinde doktora başvurunuz.

Yutulması halinde: Hasta kendinde ise kusturunuz. Suni teneffü yaptırınız. Belirtilerin devam etmesi halinde derhal doktora başvurunuz. İlacın etiketini ve ambalajını doktora gösteriniz.

ANTİDOTU VE TEDAVİ İÇİN GEREKEN BİLGİLER: Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır. Hastaya oksijen veriniz. Askorbik asit veya methylene blue kullanınız.



**TEHLİKE
ÖZELLİĞİ :**



N : Çevre için tehlikeli

İÇİNDEKİLER :

Pyrimethalin + diğer katkı maddeleri

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

R 50/53 : Sudaki organizmalar için çok Toksik, su ortamında uzun süre ile olumsuz etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

S1/2 : Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.

S45 : Kaza halinde veya kendinizi iyi hissetmiyorsanız hemen bir doktora başvurun. (Mümkünse bu etiketi gösterin.)

S60 : Atığını ve kabını tehlikeli atık olarak bertaraf edin.

S61 : Çevreye salıverilmesinden kaçınınız.

Özel kullanım talimatına/ Güvenlik bilgi formuna başvurunuz.



KULLANILDIĞI BİTKİLER VE KONTROL ETTİĞİ HASTALIKLAR :

| BİTKİ ADI | HASTALIK ADI | KULLANMA DOZU | *PHI |
|-----------|--|--------------------|--------|
| Bağ | Kurşuni küf (<i>Botryotinia fuckeliana</i>) | 100 ml/100 lt suya | 21 gün |
| Elma | Karaleke (<i>Venturia inaequalis</i>) | 50 ml/100 lt suya | 14 gün |
| Domates | Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>) | 125 ml/100 lt suya | 3 gün |

*PHI: son ilaçlama ile hasat arasındaki süre

İLAÇLAMA ZAMANI :

Bağ : ilaçlamaya danelere su yürdüğünde başlanır ve 10 15 gün ara ile hastalığında seyrine göre devam edilir. Botrytis'e etkili,etki şekli farol diğer fungusitlerle dönüşümlü olarak bir program içinde kullanılması, mukavim irkların oluşumunu engeller.

Elma karaleke : Birinci ilaçlama fare kulağı döneminde,ikinci ilaçlama pembe tomurcuk döneminde, üçüncü ilaçlama çiçek taç yaprakları %70-80 döküldüğünde, dördüncü ve diğer ilaçlamalar hava koşullarına ve hastalığın seyrine göre 10-14 gün ara ile yapılmalıdır.

Domates : İlaçlamalara çevrede ilk hastalık belirtileri görüldüğünde veya bitkiler çiçeklenme devresinde iken başlanır ve hastalığın seyrine göre 10-14 gün aralıklarla devam edilir. İlaçlamayı iyi bir kaplama ilaç yapacak şekilde uygulayınız.

İLACIN HAZIRLANMASI :

Gerekli miktardaki ilaç az bir suyla ayrı bir kaptan önce karıştırılır. Yarısına kadar su doldurulmuş ve karıştırıcısı çalışmakta olan ilaçlama tankına ilave edilerek karıştırılır ve tank suyla tamamlanır. Hazırlanmış ilacı aynı gün içinde kullanınız.

DİRENÇLE İLE İLGİLİ BİLGİ :

MYPOS adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 9 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geçiktirmek için MYPOS'un aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (grup 9 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİLİK DURUMU :

Alüminyum içeren ilaçlarla karıştırılarak kullanılmaz



Kurşuni küf
(*Botryotinia fuckeliana*)



Karaleke
(*Venturia inaequalis*)



Kurşuni Kuf hastalığı
(*Botrytis cinerea*)

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR :

- Arılara zehirsizdir.
- Balıklara zehirlidir. Sulara bulaştırmayınız
- İlacı ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- İlaç ve artıklarını havuz, akarsu ve göllere bulaştırmayınız.
- Rüzgarla sürüklenmenin olabileceği havalarda kullanmayınız.
- Boş ilaç ambalajlarını başka herhangi bir gaye ile kullanmayınız, usulüne göre imha ediniz.
- Bekleme süresine uyunuz

DEPOLAMA DURUMU ve DİĞER BİLGİLER :

Normal (Serin ve kuru) depolama şartlarında 2 yıl depolandığı taktirde ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında değişiklik olmaz.



MANTAR İLACI

FUNGİSİT

MYPOS

300 g/l Pyrimethalin



171

