

P SUDA DAĞILABİLEN GRANÜL (WDG)

Petal[®] 80DF

ETKİLİ MADE : %80 Folpet

N-(trichloromethylthio)phthalimide (IUPAC)

GRUP

M4

FUNGİSİT

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ : Gözler, deri, burun ve boğazda tahrişe neden olur yutulduğunda zararlı olabilirlik görülür.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ : Doktor çağırın, ilaç ambalaj ve etiketini doktora gösterin hastayı ilaçlı yerden uzaklaştırın. İlaçla bulaşık elbiseleri çıkarın, deriye ve göze bulaşmışsa bol su ve sabunla yıkayınız.

ANTİDOTU VE GEREKLİ BİLGİLER : Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.



1 kg

TEHLİKE ÖZELLİĞİ :



Xn :
Zararlı



N :
Çevre için tehlikeli

İÇİNDEKİLER :

Folpet ve diğer katkı maddeleri içerir.

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

R20 : Solunması halinde sağlığa zararlıdır.

R36 : Gözleri tahriş eder.

R40 : Tedavisi mümkün olmayan etki oluşturabilir.

R43 : Cilt ile temasında alerji yapabilir.

R 50 : Sudaki organizmalar için çok toksiktir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

S2 : Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.

S36/37 : Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven kullanın.

S46 : Kaza halinde veya kendinizi iyi hissetmiyorsanız hemen bir doktora başvurun. (Mümkünse etiketini gösterin.)

S61 : Çevreye salıverilmesinden kaçının. Özel kullanım talimatına / Güvenlik Bilgi formuna başvurun.



KULLANILDIĞI BİTKİLER VE KONTROL ETTİĞİ HASTALIKLAR :

BİTKİ ADI	HASTALIK ADI	KULLANMA DOZU	*PHI
Bağ	Ölü kol (<i>Phomopsis viticola</i>)	150 g/100 l su	7 gün

* PHI : son ilaçlama ile hasat arasındaki süre

İLACIN HAZIRLANMASI :

Gerekli miktardaki ilaç az bir suyla ayrı bir kaptan önce bulamaç haline getirilir. Yarısına kadar su doldurulmuş ve karıştırıcısı çalışmakta olan ilaçlama tankına ilave edilerek karıştırılır ve tank suyla tamamlanır. İlaçlama yaparken yaprakların alt ve üst yüzeylerinin iyice ilaçlanmasına dikkat ediniz. İlaçlamayı sabahleyin veya akşam üzeri havanın çok sıcak olmadığı zamanlarda yapınız.

KULLANMA ZAMANI :

Kış ilaçlaması : Budamadan sonra gözler uyanmadan hemen önce

Yaz ilaçlaması : Birinci ilaçlama, sürgünler 2-3 cm; İkinci ilaçlama sürgünler.

8-10 cm ; üçüncü ilaçlama sürgünler 25-30 cm'yi bulduğu devrede yapılmalıdır.

İlaçlama Tekniği : Gerek kış ilaçlamaları, gerekse yaz ilaçlamaları havanın açık ve güneşli olduğu günlerde yapılmalıdır. İlaç atılırken bilhassa budama yerlerinin iyice ilaçlanmasına dikkat edilmelidir. Yaz ilaçlamasında ise yeni çıkan sürgünlerin tamamen ilaç ile kaplanması sağlanmalıdır.

DİRENÇLE İLE İLGİLİ BİLGİ :

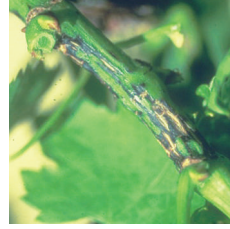
PETAL 80 DF adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M4 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir.

Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geçiktirmek için PETAL 80 DF'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (grup M 4 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLILIK DURUMU : Yağlar ve Dinitro bileşikleri hariç diğer insektisit ve fungusitlerle ön karışım testi yapıldıktan sonra karıştırılarak kullanılabilir.

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.



Ölü kol
(*Phomopsis viticola*)

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 kullanmayın.
- Boş ambalajları uygun bir şekilde imha ediniz.



MANTAR İLACI

FUNGİSİT

PETAL
80 DF

%80 Fdpet

