

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi :
Şarj No :
Ruhsat Tarih ve Numarası :

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	DOZU	SON İLAÇLAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
HİYAR, KAVUN	Mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	200 g/100 L su	3 gün
TURUNÇGİLLER (LİMON, PORTAKAL, GREYFURT)	Zamk hastalığı, Kahverengi çürüklük (<i>Phytophthora citrophthora</i>)	200 g/100 L su	14 gün
	Meyvede hasat sonrası Kahverengi çürüklük (<i>Phytophthora citrophthora</i>)	300 g/100 L su	
ARMUT	Ateş yanıklığı (<i>Erwinia amylovora</i>)	400 g/100 L su	14 gün
HER İLAÇLAMADAN ÖNCE AĞAÇLARDAKİ ENFEKTELİ KISIMLAR DEZENFEKTAN BATIRILMIŞ BİR ALET İLE UZAKLAŞTIRILMALIDIR			
SOĞAN	Soğan mildiyüsü (<i>Peronospora destructor</i>)	150 g/100 L su	14 gün
DOMATES	Domates mildiyüsü (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 g/100 L su	7 gün

KULLANMA ŞEKLİ:

İlaçın Uygulamaya Hazırlanması:
İlaçlama aletin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Ayrı bir kapta bulamaç haline getirilen ilaç aletin deposuna aktarılır, daha sonra karıştırıcı çalıştırılarak depo su ile tamamlanır. Fazla beklemeden uygun zamanda ilaçlamaya geçilir.

Uygulama Zamanı:

Verdun bitki öz suyunda yapraktan köke, kökten yaprağa taşınabilen iki yönlü sistemik bir fungisittir. O nedenle, uygulandığında 5-6 saat sonra siddetli yağış bile olsa ilaçlamanın tekrarı gerekmez. Ancak ilacın kısa sürede ve homojen olarak bitki öz suyuna geçebilmesi için iyi bir ıslatma sağlanmalıdır.



Değerli 2. sayfa

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. Ve Tic. Ltd. Şti.

AGRI SCIENCES

VERDUN

Suda Dağılabilir Granül (WG)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı: %80 Fosetyl-Al
Aluminium Tris-O-ethyl phosphomate

GRUBU	33	FUNGİSİT
-------	----	----------

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
EVDE KULLANMAYINIZ.
ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VE/VEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.
MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HIÇ BİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİĞARA KULLANMAYINIZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA İLAÇ KURUYUNCAYA KADAR İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

21 Aralık 2012

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

Net Miktarı :
Azami Perakende Satış Fiyatı :

TEHLİKE ÖZELLİĞİ:

Xi: Tahriş edici

TEHLİKE SEMBOLÜ:



Xi: Tahriş edici

İÇİNDEKİLER:

FOSETYL – AL içerir.

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:
R41: Gözde ciddi hasar riski.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:

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

S25: Göz ile temasından sakının.

S26: Göz ile temasında derhal bol su ile yıkayın ve doktora başvurun.

S39: Koruyucu gözlük / maske kullanın.

S46: Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.

ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Bekir Saydam Cad. No:31 Pancar, Torbalı-İZMİR
Tel: 0232 864 13 33 Fax: 0232 864 16 79

AGRI SCIENCES

TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Bekir Saydam Cad. No:31 Pancar
Torbalı/İZMİR

Hasan Tahsin Y.D. 008 075 8604

Hıyar, Kavunda Yalancı mildiyö: İlaçlamaya bitkiler kol atmaya başladığında yada çevrede ilk hastalık belirtilerinin görülmesi ile başlanır. 10 gün ara ile tekrarlanır. Son ilaçlama ile hasat arasında en az bir hafta süre bırakılmalıdır.

Turuuçgillerde Kahverengi çürüklük ve Gövde zamlanma hastalığı: Hızlı sürgün gelişmesinin olduğu dönemlerde (Nisan, Haziran ve Eylül'de) birer kez olmak üzere yılda 3 ilaçlama.

Turuuçgillerde Meyvede hasat sonrası Kahverengi çürüklük: Meyveler ilaçla suya 3 dakika süre ile daldırılır.

Armut ateş yanıklığı: Çiçeklenme başlangıcından itibaren (beyaz rozet) 7-8 gün aralıklarla en az 3 ilaçlama yapılmalıdır.

Soğan mildiyösü: Çevrede ilk hastalık belirtileri görülmeye ilaçlamaya başlanır. 10 gün ara ile ilaçlama yapılır.

Domates mildiyösü: Çevrede domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin alt yüzünde beyaz kül gibi konidi örtüsünün görülmesi ile başlanır. Bitkinin yaprak alt yüzlerinin ve her tarafının iyice ilaçlanması gerekir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Verdun adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 33 olarak sınıflandırılmış bir fungisitür. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **Verdun** 'un aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmamız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 33 hariçi) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU:

Yaprak gübrelere, bakırli ilaçlar ve dicofol ile karışmaz. Yağ veya yağlı ilaçlar, ilacın yapraklara nüfuzunu önlediğinden daha sonra kullanılmalıdır. Karışım yaparken yaygın uygulamadan önce küçük çapta denemeler yapılması önerilir.



VERDUN

Suda Dağılabilir Granül (WG)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı: %80 Fosetyl-Al
Aluminium Tris-O-ethyl phosphonate

GRUBU	33	FUNGİSİT
--------------	-----------	-----------------

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Aşırı dozda alındığında uyku hali, titreme, nefes darlığı, adale kasmaları

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

İlaç toz halinde tenefüs edilmişse hastayı temiz havaya çıkar ve ilacın etiketini birlikte götür. Göz veya deriyeye bulmuşsa bol su ve sabunla yıkanmalıdır.

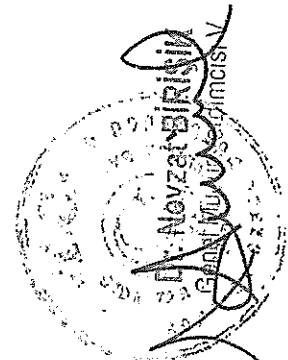
ANTİDODU VE GEREKLİ BİLGİLER:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanmalıdır

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

21 Aralık 2012

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



KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

*Bitki koruma ürününü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.

*Boşalan ambajları usulüne uygun olarak imha ediniz.

*Boşalan ambajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.

*Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.

*Arlara zehirlidir.

*Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.

*Balkılar için zehirlidir.

*Yer altı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.

***Verdun** hızlı nem çekici olduğundan topaklaşmaması için hava almayacak şekilde korunmalıdır

DEPOLAMA DURUMU:

İlacı orijinal ambalajı içinde, ağzı kapalı olarak gıdalardan uzakta çocukların erişemeyeceği serin ve kuru bir yerde kilit altında muhafaza ediniz. İlaç imal tarihinden itibaren serin ve kuru şartlarda ve açılmamış orijinal ambalajında depolandığında fiziksel ve kimyasal özelliklerini 2 yıl muhafaza eder.

FİRMA BEYANI:

İmalatçı ilacın orijinal ambalajında satılmak kaydıyla kalitesini garanti eder Kullanıcı imalatçının kontrolü dışındaki faktörlerden meydana gelebilecek zarar riskine katlanır. İmalatçı ilacın uygun olmayan şartlarda depolanması veya yanlış doz ve zamanda uygulanmasından doğabilecek zarar konusunda sorumluluk kabul etmez.

ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. ve Tic. Ltd. Şti.

Bekir Saydam Cad. No:31 Pancar,Torbalı-İZMİR

Tel: 0232 864 13 33 Fax: 0232 864 16 79

AGRI SCIENCES

TARIM ve İLAÇ ÜR. SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.
Bekir Saydam Cad. No:31
Torbalı, İZMİR

Hasan Tahsiri 075 8604