

Etki Şekli: Heros, geniş spektrumlu sistemik bir fungisittir. Doğal fungal metabolitler olan strobilurin ve outdemansinlerin sentetik analogudur. Spor çimlenmesini ve misel gelişmesini önler.

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	DOZU	SON İLAÇLAMA İLE HASAT ARASI SÜRE
Bağ	Bağ mildiyözü (<i>Plasmopara viticola</i>)	75 ml / 100 L su	21 gün ✓
	Külleme (<i>Uncinula necator</i>)	75 ml / 100 L su	21 gün ✓
	Ötük (<i>Phomopsis viticola</i>)	75 ml / 100 L su	21 gün ✓
Kabatgiller	Yalancı mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	60 ml / 100 L su	3 gün ✓
	Külleme (<i>Bryopsis echinocarpa</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	75 ml / 100 L su	3 gün ✓
Domates (Tarla)	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	75 ml / 100 L su	3 gün ✓
	Erken yaprak yamıklığı (<i>Alternaria solani</i>)	75 ml / 100 L su	3 gün ✓
Karpuz	Erken yaprak yamıklığı (<i>Alternaria cucumerina</i>)	75 ml / da	3 gün ✓
	Külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	75 ml / 100 L su	3 gün ✓

KULLANMA ŞEKLİ:

İlaçlama Aletinin Kalibrasyonu: İlaçlamadan önce aletin uygun şekilde kalibre edildiğinden emin olunuz. Dekara kullanılacak ilaşı su miktarını belirlemek için, sadece su ile belirli bir alandaki bitkiler düzğünce ısıtılır. Harcanan su belirlenerek, dekara kullanılacak su miktarı hesaplanır. Bitkinin fenolojisine uygun olarak bir dekara kullanılacak su miktarı 40-100 litredir.

İlaçın Hazırlanması ve Uygulanma Tekniği: Önce aletin deposunu yarıya kadar su ile doldürünüz ve karıştırıyıcı çalıştırınız. Sonra, gerekli miktar ilacı depoya ilave ediniz ve karıştırmaya devam ederek su seviyesini tamamlayınız. İlaçlama esnasında da karıştırıcı faal olmalıdır.

Bağda mildiyö: Sürgün uzunluklarının 25-30 cm boya ulaştığı devrede ilaçlamalara başlanmalı ve 10-12 gün aralıklarla, günün ortalaması sıcaklıklar 30° C oluncaya kadar devam etilmelidir.

Bağda külleme: Birinci ilaçlama, çiçekten önce sürgünler 25-30 cm boya ulaştınca (G devresi), ikinci ilaçlama, çiçek tac yaprakları döküldüğü ve korakların saçma tanesi iriliğinde olduğu (I devresi) zamanında uygulanır. Üçüncü ve diğer ilaçlamalar, ikinci ilaçlamadan sonra kullanılır. İlaçın etki süresi dikkate alınarak 10-12 gün aralıklarla yapılır ve tanelere ben düştüğünde (L-II devresi) ilaçlamalara son verilir.

GRUBU	11; C3	FUNGİSİT
-------	--------	----------

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.

EYDE KULLANMAYINIZ.

ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK UZAK TUTUNUZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VE ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.

MASKE, KORUYUCU EL DİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY

YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHA YA 1 GÜN İNSAN VE

HAYVAN SOKMAYINIZ.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN KULLANIM

TALİMATINA UYUNUZ

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE

YASAKTIR

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Önemli miktarda bünmeye alınması

İlaçla mide bulantısı, kusma ve karın ağrısıyla birlikte ısıtal görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ: Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilk

yardım tedbirlerini alınız. Doktor çağırınız veya hastayı ilaç ambalajı veya

etkeli ile birlikte doktora götürünüz. İlaç ile temas halinde, yemeden, içmeden

ve sigara kullanmadan önce yüz ve ellerinizi yıkayınız. Şayet rahatsızlık

hissedilir ise derhal işi bırakınız. İlaç göze gelmiş ise göz kapaklarını açarak,

gözünüzü suyla 10-15 dakika süre ile yıkayınız. Eğer yutulmuş ise hastayı

kusturmayınız. Hastayı, ilaç ambalajı ile birlikte derhal doktora götürünüz.

ANTİDOTU VE GEREKİ BİLGİLER: özel bir antidotu yoktur. Belirtilere

göre tedavi uygulanır. Mideyi, mide multiteviyatının solunum yollarına

kaçmamasına dikkat ederek yıkayınız. Mangal kömürü ve bir mütshil ilacı

veriniz. Sonra semptomatik tedavi uygulayınız.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Teli:114

19 Aralık 2011

Dr. Alihan BİLİR
Genel Müdür

AGRI SCIENCES TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.



T: TOKSİK

İÇİNDKİLER

AZOXYSTROBİN İÇERİR.

RISK İBARELERİ VE AÇIKLAMALARI

R23: Solunması halinde toksiktir.

R50: Sucul organizmalar için çok toksiktir.

R53: Sucul ortamlarda uzun süreli olumsuz etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARELERİ VE AÇIKLAMALARI

S12: Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.

S13: Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.

S22: Tozlarını solutmayın.

S45: Kaza halinde veya kendinizi iyi hissetmiyorsanız hemen bir doktor

başvurun (mutlaka etiketi gösterin).

S51: Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanın.

S63: Kazara solunması halinde: Kazazedeyi temiz havaya çıkarın ve

dinlenmesini sağlayın.

S29: Kanalizasyona boşaltmayın.

S56: Bu maddeyi ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde

bertaraf edin / ettirin.

S61: Çevreye salıverilmesinden kaçınm. Özel kullanım

talimatına/Güvenlik Bilgi Formuna başvurun.

ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ:

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

Bekir Saydam Cad. No: 31, Pancar Beltesi, Torballı - İZMİR

Tel: 0232 864 13 33, Faks: 0232 864 16 79

AGRI SCIENCES
Torballı
Bekir Saydam Cad. No: 31
Pancar Beltesi, Torballı - İZMİR
Tel: 0232 864 13 33
Faks: 0232 864 16 79



HEROS

Süspansiyon Konsantre (SC)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı: Litrede 250 g Azoxystrobin

methil (E)-2-(2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl)-3-methoxyacrylate

GRUBU	11; C3	FUNGİSİT
-------	--------	----------

Bağda Ütüköl: 1. ilaçlama sürgümler 2-3 cm, 2. ilaçlama 8-10 cm, 3. ilaçlama ise 25-30 cm boyda iken yapılmalıdır. Bağda bir sezon içinde Heros ile ilaçlama sayısı 4' ü geçmemeli, 3' ten fazla üst üste kullanılmamalıdır.

Kabakgillerde yalancı mildiyö ve erken yaprak yanıklığı: Bitkiler üzerinde ilk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamalara başlanmalı ve 10-12 gün aralıklarla ilaçlamalara devam edilmelidir.

Domateste(açıkta yetiştirilen) mildiyö ve erken yaprak yanıklığı: Bitkiler üzerinde ilk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamalara başlanmalı ve 10-12 gün aralıklarla ilaçlamalara devam edilmelidir.

Karpuzda erken yaprak yanıklığı: Bitkiler üzerinde ilk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamalara başlanmalı ve gerektiğinde 10-12 gün aralıklarla ilaçlamalara devam edilmelidir.

Biberde (Sera) külleme: Bitkiler üzerinde ilk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamalara başlanmalı ve gerektiğinde 10-12 gün aralıklarla ilaçlamalara devam edilmelidir.

Sebzelerde bir sezon içinde Heros ile yapılacak ilaçlama sayısı 4' ten fazla olmamalı, 2' den fazla üst üste kullanılmamalıdır.

Çeltikte çeltik yanıklığı: Hastalık tarlada görülmeye başladığı zaman ilk ilaçlama, 10 gün ara ile ikinci, gerekirse, 3. ilaçlama yapılır.

Bitki Tahammülü: Tavsiye edildiği şekilde kullanıldığında, Heros ilacının, tavsiye edildiği ürünler üzerinde herhangi bir olumsuz etkisi yoktur.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ: Heros adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 11; C3 olarak sınıflandırılmış bir insektisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Heros' un aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmamız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup11;C3 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARISILIRLIK DURUMU:

Heros' un domatesteki uygulamalarında yayıcı ve yapıştırıcılarla karıştırılarak kullanılması önerilmez. Pirimiphos methyl, Hexacenzole, Pirimicarb, Lambda cyhalothrin ve Chlorothalonil ile karıştırılabilir.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- * Bitki koruma ürününtü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- *Boşalan ambalajları usulüne uygun olarak imha ediniz.
- *Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- *Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- *Bahçklar için zehirlidir.
- *Yer altı ve yüztü sulama buluşturmadan kaçınız.

DEPOLAMA DURUMU

İlacı serin ve kuru yerde, ağzı sıkıca kapalı orijinal ambalajında iyi havalandırılan yerde yem ve gıda maddelerinden uzakta çocukların erişmeyeceği bir yerde kilit altında muhafaza ediniz. İlaç - 10°C'nin altında ve +35°C'nin üzerinde depolanmaz. İlaç normal depolama şartları altında açılmamış orijinal ambalajında fiziksel ve kimyasal özelliklerini asgari 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:

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. Ve Tic. Ltd. Şti.
Bekir Saydam Cad. No: 31, Pancar Beldesi, Torball – İZMİR
Tel: 0232 864 13 33, Faks: 0232 864 16 79

AGRI SCIENCES
Tarım ve İlaç Ür. San. Ve Tic. Ltd. Şti.
Bekir Saydam Cad. No: 31, Pancar Beldesi, Torball – İZMİR
Tel: 0232 864 13 33, Faks: 0232 864 16 79

19 Aralık 2011

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

Dr. Fazlülhikem Yavaşlıoğlu
Genel Müdür Yardımcısı