

İmal Tarihi :
Son kullanma tarihi :
Şarj No: (Damga ile) :
Ruhsat tarih ve No.'su: 23.05.2012 & 8687



KORUMA Klor Alkali San. ve Tic.A.Ş. KOROKSİM® 50 WG

SUDA DAĞILABİLİR GRANÜL (WG)

GRUBU	C3;11	FUNGİSİT (Mantar İlacı)
% 50 Kresoxim-methyl		

Önce etiketi okuyunuz.
Evde kullanmayınız.
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
Bitki koruma ürününün buhar ve / veya zerrecelerini solumayınız.
Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiç bir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
Deri ve göz ile temasından kaçınınız.
Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya ürün bitki üzerinde kuruyuncaya kadar 1gün insan ve hayvan sokmayınız.
İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için kullanım talimatına uyunuz.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Baş ağrısı, mide bulantısı, halsizlik.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Genel bilgi Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın. Bu Güvenlik Bilgi Formunu sağlık personeline gösterin.

Solunum Maruz kalan kişiyi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği bir pozisyonda sıcak tutun ve dinlendirin. Yaka, kravat veya kemer gibi giysinin sıkı bölümlerini gevşetin. Belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın.

Yutma Ağzı suyla iyice çalkalayın. Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi tavsiye/müdahale alın. Sağlık personeli tarafından belirtilmedikçe kusturmaya çalışmayın.

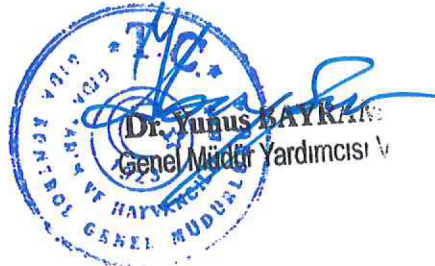
Cilt teması Ciltte kalan parçaları temizleyin. Su ile yıkayın.

Göz teması Hemen bol su ile yıkayın. Gözlerinizi ovmayın. Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. En az 15 dakika yıkamaya devam edin ve tıbbi yardım alın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

UZEM (ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ) TEL: 114



Net Miktarı (kg veya lt)
Azami perakende satış fiyatı:
İÇİNDEKİLER:Kresoxim Methyl

ZARARLILIK İŞARETLERİ :



UYARI KELİMESİ :TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ

H318 Ciddi göz hasarına yol açar.
H351 Kansere yol açma şüphesi var.
H400 Sucul ortamda çok toksiktir.
H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P273 Çevreye verilmesinden kaçının.
P280 Korumaya eldiven/ koruyucu kıyafet/ göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanın.
P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontakt lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
P405 Kilit altında saklayın.
P501 İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Balıklara zehirlidir. Her türlü su kaynaklarına ve doğal su kaynaklarına bulaştırmayınız.
- Boş ürün ambalajlarını usulüne uygun olarak imha ediniz. Başka amaçlarla kullanmayınız.
- Uygulamadan önce iyi bir sonuç alabilme için önerilere uyunuz.

• Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.

Ünet SAZAK
Zir. Müh.
KORUMA Klor Alkali
Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Deniz Mül. Kontrol Ofisi Cad.
No:4/ Derince-KOCAELİ
Tepeköy V.D. 564 000 7582
Tic. Sic. No: Derince 419

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR			
BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
ELMA	Karaleke (<i>Venturia inaequalis</i>)	15 gr/100 L su	35 gün
BAĞ*	Külleme (<i>Erysiphe necator</i>)	20 gr/100 L su	35 gün
HIYAR, KABAK, KAVUN, KARPUZ	Kabakgillerde Külleme (<i>Erysiphe sp.</i> , <i>Sphaerotheca sp.</i>)	25 gr/100 L su	3 gün
TURUNÇGİLLER	Kahverengi leke hastalığı (<i>Alternaria alternata</i> f. <i>Sp. citri</i>)	25 gr/100 L su	35 gün
ŞEFTALİ	Şeftali Küllemesi (<i>Sphaerotheca ca</i> <i>pannosa var.persicae</i>)	15 gr/100 L su	21 gün
DOMATES (Sera)	Patlıcangillerde Külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	25 g/100 L su	3 gün

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılan alanlarda kullanılmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan BKÜ önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılmalıdır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım su depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışım aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İLAÇLAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarını yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

20 Ekim 2017

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

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

BAĞ KÜLLEMESİ:

1. Uygulama: Çiçekten önce sürgünler 25-30 cm olduğu dönemde
2. Uygulama: Çiçeklenme öncesi çiçek tomurcuklarının ayrıldığı dönemde
3. Uygulama: Çiçek taç yapraklarının döküldüğü ve korukların küçük saçma iriliğinde olduğu dönemde
4. Ve diğer uygulamalar: Üçüncü uygulamadan sonra kullanılan ürünün etki süresine göre, tanelere ben düşme dönemine kadar yapılır.

HIYAR, KABAK, KARPUZ VE KAVUN KABAKGİLLERDE KÜLLEME:

İlk hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ürünün etkinlik süresine bağlı olarak uygulamaya devam edilir. Günlük sıcaklık ortalamasının 27 C 'nin üstünde ve orantılı nemde %50'nin altında olduğu zamanlarda uygulamaya ara verilmelidir.

ELMA KARALEKESİ:

1. Uygulama: Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce)
2. Uygulama: Pembe-Beyaz rozet tomurcuğu döneminde (çiçekler ayrı ayrı görüldüğünde)
3. Uygulama: Çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce
4. 4. Ve diğer uygulamalar ise iklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda kullanılan ürünlerin etki süreleri dikkate alınarak uygulanmalıdır.

TURUNÇGİLLERDE KAHVERENGİ LEKE:

Sürgün gelişimi ve iklim özellikleri dikkate alınarak sürgünler gelişmeye başladığında yaklaşık 5-10 cm uzunlukta olduğunda ve ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır. Uygulamalara sürgün gelişmesinin durduğu, yağışların azaldığı ve sıcaklıklarının arttığı ve meyvenin yaklaşık 4 cm çapa ulaştığı zaman son verilir.

ŞEFTALİDE KÜLLEME:

1. Uygulama: Hastalık bahçede ilk defa çıkıyorsa belirtiler görülür görülmez başlanır. Daha önceki yıllarda hastalık görülmüş ise budamadan sonra yapılacak kontrollerde ağaçlardaki hastalıklı sürgün oranı %3'ü buluyorsa belirtiler görülmeden önce(yani önceki yıllarda hastalığın görüldüğü tarihten en az 5-8 gün önce veya sürgünler 20 cm olunca) ilk uygulama yapılmalıdır.
2. ve diğer uygulamalar: bitkinin gelişmesi ile iklim durumu dikkate alınarak enfeksiyon koşulları ortadan kalkıncaya kadar 10-14 gün arayla yapılmalıdır.

DOMATES (Sera) PATLICANGİLLERDE KÜLLEME:

Uygulamalar seradan ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır. İklim şartlarının hastalık için uygun gitmesi halinde uygulamaya 10-12 gün aralıklarla devam edilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

KOROKSİM 50 WG adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup **C3:11** olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **KOROKSİM 50 WG** 'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup **C3:11**) aynı ilaç yerine hastalığa karşı ruhsat almış diğer bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz

KARIŞILIRLIK DURUMU:

Alkali özellikteki ilaçlar hariç diğer fungisit, insektisit ve yaprak gübreleriyle karıştırılarak uygulanabilir.



KORUMA Klor Alkali San. ve Tic.A.Ş. **KOROKSİM® 50 WG**

SUDA DAĞILABİLİR GRANÜL (WG)

GRUBU	C3;11	FUNGİSİT (Mantar İlacı)
-------	-------	-------------------------

% 50 Kresoxim-methyl

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orjinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile imalatçılar ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

RUHSAT SAHİBİ ve İMALATÇI FİRMA:

KORUMA Klor Alkali San. ve Tic. A.Ş.
DENİZ MAH.PETROL OFİSİ CADDESİ NO:43
Derince/KOCAELİ
Tel : (0 262)239 22 70 (2 HAT)
Fax :(0 262) 229 33 24

@= KORUMA Klor Alkali San. ve Tic AŞ. 'nin ticari markasıdır.

Ünet SAZAK
Zir. Müh.

KORUMA Klor Alkali
Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Deniz Mah. Petrol Ofisi Cad.
No:43 Derince/KOCAELİ
Tepecik Yr. 567 000 7582
Tic. Sic.No: Derince 419

20 Ekim 2017

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

