



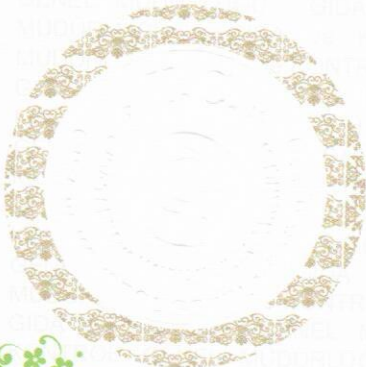
T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIğI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

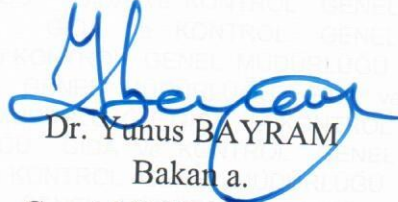
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ RUHSAT BELGESİ

İMAL

Ruhsat No: 7420
Ticari Adı : KINGCOZEB M-45
Grubu : Fungisit
Aktif Madde ve Oranı : %80 Mancozeb
Formülasyon Şekli : WP (Islanabilir Toz)
Görünüşü : Açık Sarı Renkli Toz
Ruhsat Sahibi Firma Adı ve Adresi : SUNSET KİMYA TARIM ÜRÜNLERİ VE ALETLERİ
İMALAT PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi Mah. 2 B Nolu Yol Cad. Fnc
Tarım Blok No:6 Bor / NİĞDE
Üretici Firmanın Adı ve Adresi : HEKTAŞ TİCARET TÜRK A.Ş. Gebze Organize
Sanayi Bölgesi Mahallesi 700. Sokak No:711/1
Gebze / KOCAELİ
Üretim Tesisinin, Üretim : 26.12.1991/4-31
İzin Tarih ve Numarası : 25.12.2024 (Yirmibeş Aralık İkibinyirmidört)
Ruhsat Belgesinin Geçerli Olduğu Süre : tarihine kadar
Düzenlenme Tarihi ve Nedeni : 13.09.2021, Ruhsat Sahibi Firma Adres Değişikliği

5996 Sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu ve Bitki Koruma Ürünlerinin Ruhsatlandırılması ve Piyasaya Arzı Hakkında Yönetmelik hükümleri gereğince yukarıda adı geçen bitki koruma ürününün Türkiye'de imal ve kullanılmasına müsaade edilmiştir.




Dr. Yunus BAYRAM
Bakan a.
Genel Müdür Yardımcısı

İmal Tarihi : (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)

Son kullanma tarihi. (")

Şarj No: (Damga ile)

Ruhsat tarih ve no.su: 25.12.2009/7420

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Elma	Karaleke (<i>Venturia inaequalis</i>)	250 g/100 L su	21 gün
	Memeli pas (<i>Gymnosporangium confusum</i>)	250 g/100 L su	21 gün
Soğan	Mildiyö (<i>Peronospora destructor</i>)	200 g/100 L su	28 gün
Hıyar	Kabakgillerde mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	200 g/100 L su	14 gün
Domates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	200 g/100 L su	14 gün
Nohut	Antraknoz (<i>Ascochyta rabiei</i>)	200 g/100 L su 200 g/100 kg tohum	28 gün -
Fasülye	Antraknoz (<i>Colletotrichum indemuthianum</i>)	200 g/100 L su	28 gün
	Pas (<i>Uromyces appendiculatus</i>)	200 g/100 L su	28 gün
Domates, patates ve patlıcan	Erken yaprak yanıklığı (<i>Alternaria solani</i>)	200 g/100 L su	14 gün
Sebze fidelerinde	Çökerten ve Fide kök çürüklüğü (<i>Pythium spp.</i> , <i>Rhizoctania spp.</i> , <i>Alternaria spp.</i> , <i>Fusarium spp.</i> , <i>Sclerotinia spp.</i>)	200 g/100 kg tohum	-
Kavun ve Karpuz	Antraknoz (<i>Colletotrichum lagenarium</i>)	200 g/100 L su	7 gün
Buğday	Sarı Pas (<i>Puccinia striiformis</i>)	350 g/da	28 gün
	Kahverengi Pas (<i>P.recondita tritici</i>) Kara Pas (<i>P.graminis tritici</i>)		
Şerbetçiotu	Mildiyö (<i>Pseudoperonospora humuli</i>)	150 g/100 L su	42 gün
Yerfıstığı	Yaprak lekesi (<i>Cercospora arachidis</i>)	200 g/100 L su	14 gün
	Kökboğazi çürüklüğü (<i>Aspergillus niger</i>)	500 g/100 kg tohum	-
Bağ*	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	200 g/da	21 gün
	Ölükol (<i>Phomopsis viticola</i>)	200 g/100 L su (Yaz uygulamasında)	21 gün

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

13 Eylül 2021

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.



KINGCOZEB® M-45

Islanabilir Toz (WP)

Grup	M3	Fungisit (Mantar ilacı)
------	----	-------------------------

% 80 Mancozeb

Önce etiketi okuyunuz.
Evde kullanmayınız.
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbirşey yemeyiniz, içmeyiniz. Sigara kullanmayınız.
Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
Bitki koruma ürünü uygulanmış tohumları insan ve hayvan gıdası olarak kullanmayınız.
İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.
TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ :
Gözler, burun, boğaz ve deride tahriş, baş dönmesi ve ağrısı, halsizlik, net görmeme, mide bulantısı.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ :
Göz: Temas halinde 15–20 dakika göz açıken bol su ile yıkayın. Gerekirse doktora başvurunuz.
Cilt: Temas halinde bulaşık elbiselerini çıkarın. İlaç değen vücut kısımlarını 15–20 dakika bol su ve sabun ile yıkayın. Tahriş ve hassasiyet durumunda doktora başvurunuz.
Yutma: Yutulması durumunda bilinci açıksa 2 bardak su içiriniz. Derhal doktora başvurunuz. İlaç etiket veya ambalajı doktora götürülür. Bilinci kapalı hastaya kesinlikle ağızdan bir şey verilemez ve kusturulmaz.
Soluma: Etkilenen kişi temiz havaya taşınmalıdır. Solunum zorluğu var ise oksijen verin, solunum durmuşsa suni teneffüs yaptırın. Doktora başvurunuz.

ANTİDÖTÜ: Özel bir antidotu yoktur.

UZEM (Ulusal Zehir Danışma Merkezi) Tel: 114

© SUNSET KİMYA-TARIM ÜRÜNLERİ VE ALT.İML.PAZ.SAN. VE TİC.A.Ş. firmasının tescilli markasıdır.

Dr. Nesrin Çiğdem
Daire Başkanı

Net Miktarı (kg veya lt)
Brüt ağırlık (kg)
Azami perakende satış fiyatı: Baskı

İÇİNDEKİLER:
Mancozeb

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ (H):

H361d Doğmamış çocukta hasara yol açma şüphesi var.
H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
H400 Sucul ortamda çok toksiktir.

ÖNLEM İFADELERİ (P):

P201 Kullanmadan önce özel talimatları okuyun.
P273 Çevreye verilmesinden kaçınınız.
P280Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanınız.
P333+P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.
P308+P313 Maruz kalınma veya etkileşme halinde İSE: Tıbbi yardım/bakım alın.
P501 İçeriği/kabı ilgili yönetmelikler doğrultusunda bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

SUNSET KİMYA TARIM ÜRÜNLERİ
VE ALETLERİ İMALAT PAZ. SAN. VE TİC.A.Ş.
Organize San. Bölgesi, 28 Nolu Yol Cd
FNC Tarım İşleri / NİĞDE
Bölge Telefonu: 061 7865
Mesaj No: 52061706

NOHUT ANTRAKNOZU:

Tohum ilaçlaması: Tohum ekiminin yapılacağı gün uygulanmalıdır.

Yeşil aksam ilaçlaması: Uygulamaya günlük ortalama sıcaklığın 10°C e orantılı nemin en az %80 olması durumunda başlanması gerekirse de, pratik olarak yörede hastalığın ilk belirtilerinin görülmesi ile başlanmalıdır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve bitki koruma ürününün etkinlik süresi dikkate alınarak uygulamaya devam edilir. Uygulamanın yapıldığı gün şiddetli yağış olmuşsa uygulama tekrarlanmalıdır.

FASULYE ANTRAKNOZU: Yörede ilk hastalık belirtilerinin görülmesiyle birlikte uygulamaya başlanmalıdır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve bitki koruma ürününün etkinlik süresi dikkate alınarak uygulamaya devam edilir. Bitkinin tüm yeşil aksamının ilaçlanmasına özen gösterilmelidir.

FASULYE PASI: Çevrede fasulye bitkilerinin yapraklarında pas püstüllerinin görülmesinden itibaren uygulamaya başlanmalı ve hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve bitki koruma ürününün etkinlik süresi dikkate alınarak uygulamaya devam edilmelidir. Kuru fasulyede kapsüllerin olgunlaşma döneminde hastalık görüldüğünde ekonomik ürün kayıplarına neden olmadığından uygulamaya gerek yoktur.

DOMATES, PATLICAN, PATATES ERKEN YAPRAK YANIKLIĞI: Gerek fidelikte gerekse tarlada uygulamaya ilk lekeler görülür görülmez başlanmalıdır. İklim koşulları hastalık gelişimi için uygun olduğunda hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 10-12 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir.

SEBZE FİDELERİNDE ÇÖKERTEN VE KÖK ÇÜRÜKLÜĞÜ: Ekim öncesinde tohumlar 100 kg tohuma 200 g ilaç gelecek şekilde karıştırılarak ilaçlanır.

KAVUN-KARPUZ ANTRAKNOZ:

Tohum ilaçlaması: Ekimden önce tohumlar 1 saat süre ile ıslatılıp, 1 saat kuruduktan sonra uygulama yapılır.

Yeşil aksam ilaçlaması: Günlük ortalama sıcaklığın 16°C olması ve orantılı nemin en az %80'e ulaşması ile mücadeleye başlanması gerekirse de; uygulamada en pratik yol, çevrede kavun-karpuz bitkilerinin yaprak ve saplarında ilk antraknoz lekelerinin tespiti ile uygulamaya başlanmalıdır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve bitki koruma ürününün etkinlik süresine bağlı olarak uygulamaya devam edilmelidir.

BUĞDAY PAS HASTALIKLARI: (Sarı pas, Kahverengi pas, Kara pas): Hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamalara başlanmalıdır. Pas etmenlerine karşı yeşil aksam uygulaması yapılır. Yaprakların ve sapın yüzeyi ilaçlı su ile kaplanacak şekilde uygulama yapılmalıdır. İklim koşulları ve hastalığın durumu dikkate alınarak gerektiğinde 21-28 gün aralıklarla uygulamalara devam edilir. Hasada bir ay kala bitki olgunlaşma dönemine girdiğinden dolayı uygulama yapılmamalıdır.

ŞERBETÇİOTU MİLDİYÖ: İkbaharda sürgünler ortalama 75-100 cm olduğunda uygulamaya başlanır. Çiçek dönemine kadar birer hafta ara ile tekrarlanır. Bu dönemde koza tutma dönemine kadar 10'ar gün aralıklarla devam edilir.

YERFISTIĞİNDA KÖKBOĞAZI ÇÜRÜKLÜĞÜ: Tohum ilaçlamasıdır. İlacın tohum yüzeyinde tutunabilmesi için tohumlar önceden nemlendirilir.

YER FISTIĞI YAPRAK LEKESİ: Uygulamaya hastalığın her yıl görüldüğü yerlerde ekimden 4-5 hafta sonra başlanır, hasada kadar devam edilebilir.



KINGCOZEB® M-45

Islanabilir Toz (WP)

Grup	M3	Fungisit (Mantar ilacı)

% 80 Mancozeb

SUNSET KİMYA İKİLM ÜRÜNLERİ
VE ALETLERİ MALİETİK SAN. VE TİC.A.
Organize San. Bölgesi 2/B Nolu Yol Ç.
FNC Tarım İşleri Bölgesi / NİĞDE
Böl. Y. No: 84 061 7865
Mersis: 050704061786500001

AQ

13 Eylül 2021

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.



