

İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NO. :
RUHSAT TARİH ve NO. :

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
BEZELYE	Fide Kök Çürüklüğü (Çökerten) (Rhizocronia solani, Fusarium spp., Pythium spp.)	200 ml/ 100 kg tohuma	-
BİBER (Sera)	Toprak Kökenli Patojenler (Rhizoctonia solani, Fusarium spp.)	500 ml/ da Damla sulama ile	28 gün
BİBER (Tarla)	Sebze Fidelerinde Çökerten ve Kök Çürüklüğü (Fusarium spp., Pythium spp., Rhizoctonia spp.)	10 ml/m ² 4 litre su ile	28 gün
DOMATES (Sera)	Kök Boğazı Çürüklüğü (Fusarium oxysporum)	500 ml/da Damla sulama ile	28 gün
DOMATES (Tarla)	Sebze Fidelerinde Çökerten ve Kök Çürüklüğü (Fusarium spp., Pythium spp., Rhizoctonia spp., .)	10 ml/ m ² 4 litre su ile	28 gün
MISIR	Fide Yanıklığı, Kök ve Kök Boğazı Çürüklüğü (Fusarium spp., Rhizoctonia spp., Pythium spp.)	100 ml/100kg tohum	-
MUZ	Fusarium Solgunluğu (Fusarium oxysporum f.sp. cubense)	1000 ml/ da	21 gün
PAMUK	Fide Kök Çürüklüğü (Rhizoctonia solani, Fusarium spp., Alternaria spp., Macrophomina spp., Verticillium spp., Aspergillus spp.)	300 ml/ 100 kg havsız tohum 500 ml/100 kg havlı tohum	-
TÜTÜN	Fide kök çürüklüğü (Çökerten) (Rhizoctonia solani, Fusarium spp., Pythium spp)	7,5 ml/m ² 3 litre su ile	21 gün
YERFISTIĞI	Yerfistiğinde Kökboğazı Çürüklüğü (Aspergillus niger)	400 ml/ 100 kg tohum	-

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
SARAYCI

01 Mart 2024

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti

cansa

MANZİN 35 FS

Tohum İlaçlaması İçin Akıcı Konsantre (FS)

GRUBU	E2:12	A1:4	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	-------	------	-------------------------

25 g/l Fludioxonil + 10 g/l Metalaxyl-M

Önce etiketi okuyunuz.
Evde kullanmayınız.
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KEŞİNLİKLE YASAKTIR

Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine ¼'ü kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:
Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.



NET MİKTARI :
AZAMI PERAKENDE SATIŞ FİYATI (KDV Dahil) :

İÇİNDEKİLER:
Fludioxonil, Metalaxyl-M

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H318: Ciddi göz hasarına yol açar.

H410: Sucul ortama zararlıdır.

ÖNLEM İFADELERİ:

P273: Çevreye verilmesinden kaçınınız.

P280: Koruyucu eldiven/ koruyucu kıyafet/ göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanın.

P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

P405: Kilit altında saklayın.

P501: İçeriği/kabı usulüne göre bertaraf ediniz.

EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

Cansa
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Tuzla Kimya San. ve Tic. Bölge Aras Bulvarı
No: 39 34916 Tuzla / İSTANBUL
Yenikapı V.D. 212 001 2827

Sezayi İSTEK
SORUMLU MÜDÜR

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılır.

Tohum uygulaması için: Tohum uygulama işlemi döner uygulama bidonu veya tohuma püskürtme prensibi ile çalışan tohum ilaçlama makinesi ile yapılır. Uygun ekipman bulunmaması durumunda, tohumlar düz bir zemin üzerine yayılarak homojen bir kaplama sağlanacak şekilde uygulama yapılır. İlaçlanmış tohum evvelce yapılmış mibzer ayarını değiştirebileceğinden ekimden önce ilaçlı tohum ile mibzer ayarının tekrar yapılması tavsiye edilir. Kullandıktan sonra uygulama aletinin iyice temizlenmesi gerekir.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgârsız veya az rüzgârlı hava koşullarında yapılmalıdır.

Damla sulama sisteminin kalibrasyonu: Damla sulama sisteminin kalibrasyonu için baştan ve sondan 3 meme 10 dakika çalıştırılarak debisi ölçülür. Sapma %10'u geçmemelidir. Dekara verilecek bitki koruma ürünü için gerekli su miktarı belirlenir.

UYGULAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmamalıdır. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmamızdır.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Bezelye-Fide Kök Çürüklüğü: Toprak uygulaması ekimden önce veya ekimle birlikte yapılır. Üretici şartlarında 100 kg tohum bir naylon örtü üzerine serilir. 200 ml bitki koruma ürünü 1.5 litre suya tamamlanacak şekilde karışım hazırlanır. Bir el pülverizatörü yardımıyla homojen olarak püskürtülerek tohumlara uygulanır. Bu esnada tohumlar yavaşça karıştırılarak her tarafının iyice ilaçlanması sağlanır ve ince yayılarak kuruması beklenir, iyice kuruduktan sonra ekilmelidir.

Domates (Sera)-Kök Boğazı Çürüklüğü; Biber (Sera)-Toprak Kökenli Patojenler: Toprak uygulaması ekimden önce veya ekimle birlikte yapılır. Fide uygulaması, fideler toprak yüzüne çıktıktan sonra bir veya birden fazla uygulama olarak yapılabilir. Damlama sulama uygulamasında bitki koruma ürünü fideler seraya şaşırtıldıktan sonra bitkilerin kök bölgesine verilir. Uygulama öncesi sade sulama ile bitkilerin kök bölgesinin ıslanması sağlanmalıdır. Bir dekar alanın sulanması için gerekli su miktarı tespit edildikten sonra gerekli bitki koruma ürünü miktarı uygulama tankına konur ve damlama sulama sistemi ile uygulama yapılır. Uygulama bittikten sonra da borularda kalan bitki koruma ürününün temizlenmesi için makul bir süre su verilmelidir. Damlama sulama sisteminde kalibrasyon için damlama borularına su verilir, baştan ve sonran 3 meme 10 dakika çalıştırılarak debisi ölçülür. Sapma %10'u geçmemelidir.

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti

cansa

MANZİN 35 FS

Tohum İlaçlaması İçin Akıcı Konsantre (FS)

GRUBU	E2:12	A1:4	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	-------	------	----------------------------

25 g/l Fludioxonil + 10 g/l Metalaxyl-M

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

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

Cilt ile teması halinde: Kirlenmiş giysileri çıkarın ve cildi su ile iyice yıkayın. Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın. Kirlenmiş giysileri kullanmadan önce yıkayın.

Solunması halinde: 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. Solunum durmuşsa, suni solunum uygulayın. Belirtiler ciddi ve kalıcı ise tıbbi yardım alın.

Yutulması halinde: Ağız suyla iyice çalkalayın. Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi yardım/müdahale alın. Sağlık personeli tarafından belirtilmedikçe kusturmaya çalışmayın. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme halinde semptomatik tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ
(UZEM) Tel: 114

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Boş bitki koruma ürünü ambalajlarını başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.

DEPOLAMA DURUMU:

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

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile firmamız ürünlerinin kalitesini garanti eder. Firmamız ürünlerinin hatalı depolanması, hatalı kullanılması, hatalı karışım yapılması veya teknik talimatlara uyulmamasından dolayı meydana gelecek olaylardan sorumlu değildir.

Cansa
Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Tuzla Kimya San. O.S.B. Bölgesi
No: 39 34956 Tuzla / İSTANBUL
Yatırım V.D. 002 001 2827

Sezayi İSTEK
SORUMLU MÜDÜR

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Daire Başkanı

01 Mart 2024

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü
KABUL EDİLMİŞTİR

Domates (Tarla), Biber (Tarla)-Sebze Fidelerinde Çökerten ve Kök

Çürüklüğü: Toprak ilaçlaması ekimden önce veya ekimle birlikte yapılır. Fide ilaçlaması, fideler toprak yüzüne çıktıktan sonra bir veya birden fazla uygulama olabilir. Uygulamalarda süzgülü kova kullanılabilir ve m²'ye 4 litre su ile 10 ml bitki koruma ürünü atılır. 1. uygulamadan 14 gün sonra ikinci uygulama gerçekleştirilir.

Mısır-Mısırdı Tohum ve Kök Çürüklüğü, Fide Yanıklığı Hastalıkları: Ekimden önce tohumlar ilaçlanır ve uygulamadan sonra kısa zamanda ekilmelidir. 100 ml bitki koruma ürünü 1 litre su ile karıştırılır. Elde edilen bu bulamaç 100 kg mısır tohumuna tatbik edilir. Bu bulamaç hazırlandıktan sonra 24 saat içinde kullanılmalıdır.

Muz-Muz Fusarium Solgunluğu: Fusarium solgunluğu mücadelesinde fidelerin dikim sırasında ürün dekara 1000 ml gelecek şekilde can suyu ile birlikte verilir.

Pamuk-Pamukta Fide Kök Çürüklüğü: Tohum tarlaya ekilmeden önce ilaçlanır. Uygulama zamanı ekim zamanıdır. İslatılmış pamuk tohumları önerilen doz ve miktardaki bitki koruma ürünü uygulama bidonuna veya selektöre konur. Uygulama bidonu yeknesak bir uygulama yapıcaya kadar 40-50 defa çevrilir. Selektörde ise uygulama teribatının ayarlanması ile yapılır. 100 kg pamuk tohumu 2 litre su ile nemlendirilir. Sonra tavsiye edilen miktarda bitki koruma ürünü nemlendirilmiş pamuk tohumlarına karıştırılarak yeknesak bir şekilde yapışmaları sağlanır.

Tütün-Tütün Fidelerinde Çökerten: Fidelerin çıkışı tamamlandıktan sonra hastalık görüldüğünde yapılır. Fidelerin çıkışı tamamlandıktan sonra hastalık görüldüğünde yapılacak uygulamalar 8-10 gün aralıklarla yinelenir. Hastalık görülür görülmez yapılacak uygulamalar şaşırtma devresine kadar haftada bir uygulanır. Uygulamada 100 litre suya 250 ml bitki koruma ürünü konarak iyice karıştırılır. Bu karışım süzgülü kova kullanılarak m²'ye 3 litre karışım hesabı ile 7,5 ml bitki koruma ürünü olarak atılır.

Yerfıstığı-Yerfıstığında Kök Boğazı Çürüklüğü: Tohum ilaçlamasıdır. Bitki koruma ürününün tohum yüzeyinde tutunması için tohumlar önceden nemlendirilir. Uygulamalar yerfıstığı uygulamalarına uygun profesyonel uygulama ünitelerine sahip işletmelerde yapılabileceği gibi üretici şartlarında 100 kg yerfıstığı tohumunun plastik bir örtü üzerine serilerek 400 ml ilaç, 600 ml su ile karıştırılıp bu 1 litrelik ilaçlı suyun tohumlar üzerine bir el pülverizatörü yardımıyla yeknesak bir şekilde püskürtülmesi ile de yapılabilir. Kaplamanın yeknesak olması için uygulama sırasında tohumlar kabukları zedelenmeyecek şekilde hafifçe karıştırılmalıdır. Tohumlar kuruduktan sonra aynı gün ekilmelidir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

MANZİN 35 FS adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup E2:12 ve A1:4 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **MANZİN 35 FS**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup E2:12 ve A1:4 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU:

MANZİN 35 FS Bitki koruma ürünü ile karıştırılması tavsiye edilmez.

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti

cansa

MANZİN 35 FS

Tohum İlaçlaması İçin Akıcı Konsantre (FS)

GRUBU	E2:12	A1:4	FUNGİSİT (MANTAR İLACI)
-------	-------	------	----------------------------

25 g/l Fludioxonil + 10 g/l Metalaxyl-M

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FIRMA:

cansa

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

Istanbul Tuzla Kimya Sanayicileri Org. San. Böl.

Melek Aras Bulvarı No:39

34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL

Tel:(0216) 593 20 50 (pbx) Fax: (0216) 593 20 57- 58

www.cansakimya.com.tr



Cansa
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Tuzla Kimya San. O.S. Bulvarı No:39
34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL
Tic. Sic. No: 202 091 202

Sezayi İSTEK
SORUMLU MÜDÜR

1 Mart 2022