

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarihi ve No.su: 20.06.2016 / 10693

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

BİTKİ ADI	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Mısır	Mısırdaki tohum ve kök çürüklüğü, Fide yanıklığı hastalıkları (<i>Pythium</i> spp., <i>Fusarium</i> spp., <i>Rhizoctonia</i> spp.)	100 ml/100 kg tohum	-
Pamuk	Pamukta fide kök çürüklüğü (<i>Rhizoctonia solani</i> , <i>Fusarium</i> spp., <i>Alternaria</i> spp., <i>Macrophomina</i> spp., <i>Verticillium</i> spp., <i>Aspergillus niger</i>)	300 ml/100 kg havsız tohumla 500 ml/100 kg havlı tohumla	-
Biber	Sebze fidelelerinde çökerten ve kök çürüklüğü (<i>Pythium</i> spp., <i>Rhizoctonia</i> spp., <i>Fusarium</i> spp.)	10 ml/m ² 4 litre su ile	14 gün
Domates	Sebze fidelelerinde çökerten ve kök çürüklüğü (<i>Pythium</i> spp., <i>Rhizoctonia</i> spp., <i>Fusarium</i> spp.)	10 ml/m ² 4 litre su ile	14 gün
Muz	Muz füsarium solgunluğu (<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cubense</i>)	1000 ml/da	21 gün
Tütün	Tütün fidelelerinde çökerten (<i>Rhizoctonia solani</i> , <i>Fusarium</i> spp., <i>Pythium</i> spp.)	7,5 ml/m ² 3 litre su ile	21 gün
Yerbitsiği	Yerbitsiğinin köktoğazı çürüklüğü (<i>Aspergillus niger</i>)	400 ml/100 kg tohum	-

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken hazırlanan karışım depoya ilave edilir. Karışımaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karışımaya işlemine devam edilir. Hazırlanan karışım ayrı gün için kullanılır.

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

KALIBRASYON:

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

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

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamamı tamamlamandıktan hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşatmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA SEKİİ:

Mısır - Mısırdaki tohum ve kök çürüklüğü, Fide yanıklığı hastalıkları: Ekimden önce tohumlar ilaçlanır ve uygulamadan sonra kısa zamanda ekimeldir. 100 ml bitki koruma ürünü 1 litre su ile karıştırılır. Elde edilen bu bulamaç 100 kg mısır tohumuna tabdik edilir. Bu bulamaç hazırlandıktan sonra 24 saat içinde kullanılmalıdır.

Pamuk - Pamukta fide kök çürüklüğü: Tohum tarlaya ekimeden önce ilaçlanır. Uygulama zamanı ekim zamanıdır. İlaçlanmış pamuk tohumları önerilen doz ve miktardaki bitki koruma ürünü ile ilaçlama bidadonuna veya selektöre konulur. İlaçlama bidadonuna yeknesek bir uygulama yapmaya kadar 40-50 defa çevrilir. Selektörde ise uygulama tertibatının ayarlaması ile yapılır. 100 kg pamuk tohumu 2 litre su ile nemlendirilir. Sonra tavsiye edilen miktarda bitki koruma ürünü nemlendirilmiş pamuk tohumlarına karıştırılarak yeknesek bir şekilde yapışmaları sağlanır.

Biber ve domates - Sebze fidelelerinde çökerten ve kök çürüklüğü: Tohum ilaçlaması ekimden önce veya ekimle birlikte yapılır. Fide ilaçlaması fideleler 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. Birinci uygulamadan 14 gün sonra ikinci uygulama gerçekleştirilir.

Muz - Muz füsarium solgunluğu: Füsarium solgunluğu mücadelesinde fidelelerin dikimi sırasında ürün dekara 1000 ml gelecek şekilde can suyu ile birlikte verilir.

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR

Doğal
SAN. VE TİC. A. Ş.

HOCKEY XL 035 FS

Tohum İlaçlaması için Akıcı Konsantre (FS)

25 g/1 Fludioxonil + 10 g/1 Metalaxyl-M

- | Grubu | E2:1:2 | A1:4 | Fungisit (Mantar İlaç) |
|-------|--------|------|------------------------|
| | | | |
- 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 uygulamış 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 KESİNLİKLE YASAKTIR.

Kullanılan ürünün bog ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNEMLERİ:

Tüm şüpheli durumlarda tıbbi yardım alın.

Göz ile temas halinde: Yama geçinceye kadar temiz su ile yıkamalıdır.

Deri ile temas halinde: Uzun süreli temaslarda, su ve sabun ile yıkamayı uzun süre sürdürmelidir. Kimyasal bulasınmış elbise ve ayakkabılar derhal çıkarılmalıdır.

Solumması halinde: Derhal temiz havaya çıkarılmalıdır. Bilinci yerinde değilse hastayı yan pozisyonunda yatırın.

Yutulması halinde: Suurur yerinde olmaya kesişlikle ağzıdan bir şey vermeyin. Aclen tıbbi yardım alın.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidötü yoktur. Zehirlenme halinde semptomatik tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

Net Miktarı:
Azamı Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Fludioxonil, Metalaxyl-M,
N-butyldipyrroldione



TEHLİKE

- ZARARLILIK İFADELERİ:**
- H302:** Yutulması halinde zararlıdır.
 - H315:** Cilt tahrişine yol açar.
 - H318:** Ciddi göz hasarına yol açar.
 - H319:** Ciddi göz tahrişine yol açar.
 - H319:** Ciddi göz tahrişine yol açar.
- ÖNLEM İFADELERİ:**
- P264:** Ellemeden sonra bol su ile iyice yıkayın.
 - P280:** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üz koruyucu kullanın.
 - P405:** Kilit altında saklayın.
 - P501:** İleriği/Kabı Ulusal Çevre Mevzuatına göre bertaraf edin.
 - EUH401:** İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Airlara zehirlidir. Çökelme döneminde kullanmayınız.
- Baklıca zehirlidir. Sulara buluşturmayınız.
- Mısır ve pamuk uygulamasında tohum ilaçlama işlemi havadar bir yerde yapılmalıdır.
- Boşaltılan ambalajları başka bir gaye için kullanmayınız.

İLAÇLI TOHUMUN MUHAFAZASI:

İlaçlı tohum insan sağlığına zararlıdır. İlaçlı tohumlar bulınan ilağı olduğu açıkça belirtilen ambalajlarda muhafaza edilmelidir. Bu tohumlar yem ve gıda maddelerinden uzakta saklanmalıdır. İlaçlı tohumlar hayvan yemi veya gıda maddesi olarak kullanılmamalıdır.

DİKKAT: Kullanmadan önce iyice çalkalayınız

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolanıldığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde değişiklikler meydana gelecek şekilde saklanabilir. Ürünlerinizde değişiklikler meydana gelecek şekilde saklanabilir.

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.

RUHSAAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR

SAN. VE TİC. A. Ş.

Üretim Tesisi: Organize Sanayi Bölgesi, 4. Cadde / ANTALYA

Merkez: Oplarıntı Sok. No:16 Andoluşhisar / ISTANBUL

Tel: (0216) 308 65 87 - 90 Fax: (0216) 308 65 84

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER

VE ZİRAİ İLAÇLAR

Toplam Satış ve ZARARLI İLAÇLAR
Merket: Te. Sic. No: 03072801880000013
Merket: Tic. Sic. No: 03072801880000015
Antalya 2 Şube: 0216 308 65 87
Antalya 3 Şube: 0216 308 65 87
Gebze Şubesi: Te. Sic. No: 28710
Merket: Tic. Sic. No: 03072801880000014
Merket: No: 03072801880000015
Merket: No: 03072801880000017
Merket: No: 03072801880000013
Merket: No: 03072801880000014

02 Ocak 2019 TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.





Tütün - Tütün fidelerinde çökerten: Fideletin çıkışı tamamlandıktan sonra hastalık görüldüğünde yapılır. Fideletin çıkışı tamamlandıktan sonra hastalık görüldüğünde yapılacak uygulamalar 8-10 gün aralıklarla yınelir. Hastalık görülür görülmez yapılacak uygulamalar sasiına devresine kadar haftada bir uygulanır. Uygulamada 100 litreye suya 250 ml bittki koruma ürünü konarak iyce karıştırılır. Bu karışım süzgülü kova kullanılarak m²-ye 3 litre karışım hesabı ile 7,5 ml bittki koruma ürünü olarak edilir.

Yerfıstığı - Yerfıstığında kökboğazi çürüklüğü: Tohum ilaçlamasıdır. İlaçın tohum yüzeyinde tutunabilmesi için tohumlar önceden nemlendirilir. Uygulamalar yerfıstığı ilaçlamasına uygun profesyonel ilaçlama ünlelerine 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 pülvizatörü yardımıyla yeknesak bir şekilde püskürtülmesi ile de yapılabilir. Kaplamanın yeknesak olması için ilaçlama sırasında tohum kabukları zedelenmeyecek şekilde hafifçe karıştırılmalıdır. Tohumlar kuruduktan sonra aynı gün ekilmelidir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

HOCKEY XL 035 FS adlı bittki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup E2:12 - A1:4 olarak sınıflandırılmış bir fungisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bittki koruma ürünlerinin tekrarlardan uygulamaları, direnc gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnc gelişimini geciktirmek için **HOCKEY XL 035 FS**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamaların tekrarlama gerektirdiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup E2:12 - A1:4 harici) bittki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARISABİLİRLİK DURUMU:

Uygulamaya için çok miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR
SAN. VE TİC. A. Ş.

HOCKEY XL 035 FS

Tohum İlaçlaması İçin Akıcı Konsantre (FS)

Grubu E2:12 A1:4 Fungisit (Mantar İlaç)

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

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER
ve ZİRAİ İLAÇ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Toplamane Şiş. No: 16 34810
Merkez Tic. Sic. No : 03020011880800011
Anıyha 2 Şubhe Tic. Sic. No : 03020011880800015
Anıyha 3 Şubhe Tic. Sic. No : 03020011880800013
Gelibolu Şubesi Tic. Sic. No : 28710
Merkez No : 03020011880800014

Mehmet Murat TÜRKMEÑOĞLU
İş Geliştirme ve Teknik Tanımlardan
Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi



M. N
02 Ocak 2010
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.