

İmal tarihi :
Son kullanma tarihi:
Şarj no:
Ruhsat tarih ve numarası: 28.07.2017 / 10940

KULLANILACAĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Çeltik	Çeltik Yanıklığı Hastalığı (<i>Pyricularia oryzae</i>)	100 ml/da	35 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken, tavsiye dozu üzerinden hesaplanan ilaç, doğrudan depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürününü hemen kullanınız.

KALİBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde ilaçlı su miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İlaçlama Makinesinin Temizliği: Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları, su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

Çeltik yanıklığı hastalığına karşı ilk hastalık belirtileri görüldüğünde veya hava koşulları hastalık gelişmesine uygun seyrediyorsa ilaçlama yapılmalıdır. Uygulamadan 30 gün sonra hastalık koşulları devam ediyorsa ikinci bir uygulama yapılabilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Seltima® adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C3:11 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Seltima'nın aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam iki (2) uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C3:11 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU

Sıvı formülasyonda olan bitki koruma ürünleri, gübreler veya yayıcı yapıştırıcılarla tank karışımı yapmayınız. Bunların haricindekilerle karışım yapılacaksa, ayrı bir kapta ön karışım denemesi yapılmalıdır. Karışımların bekletilmeden kullanılması tavsiye edilir.

© BASF firmasının tescilli markasıdır.



Seltima®

Kapsül Süspansiyon (CS)

Grubu C3:11 Fungisit (Mantar ilacı)

100 g/L Pyraclostrobin

- 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 ilaç kuruyuncaya kadar 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 boş ambalajlarının içine ¼'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Alerjik deri reaksiyonuna neden olabilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız, doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz.

Ürünün bulaştığı giysileri çıkarın.

Solunursa: Hastayı sakinleştirin, açık havaya çıkarın, tıbbi yardım isteyin.

Deri ile temas ederse: Sabun ve su ile iyice yıkayın.

Göz ile temas ederse: Etkilenen gözleri, gözkapaklarını açık tutarak en az 15 dakika akar su altında yıkayınız.

Yutulursa: Ağzınızı çalkalayınız ve sonra bol su içiniz.

Net miktarı: 1 L E
Azami perakende satış fiyatı:

İÇİNDEKİLER

Pyraclostrobin

ZARARLILIK İŞARETLERİ



UYARI KELİMESİ

Dikkat

ZARARLILIK İFADELERİ

H400 Sudaki organizmalar için çok toksiktir.

H410 Uzun süreli etkileri ile sudaki organizmalar için çok toksik.

EUH208 Alerjik reaksiyona neden olabilir. İçerir: Polyfunctional isocyanate, dietilen triamin

ÖNLEM İFADELERİ

P101 Eğer tıbbi müdahale gerekiyorsa kabı veya etiketi yanınızda bulundurun.

P102 Çocukların ulaşmayacakları yerde tutun.

P280 Koruyucu eldiven ve koruyucu gözlük/maske kullanın.

P391 Döküntüyü biraraya toplayın.

P501 İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.

SP1 Suyu ürünle veya ürünün ambalajıyla kirletmeyiniz.

(Uygulama ekipmanlarını yüzey suları yakınında temizlemeyiniz. / Çiftlik ve yol kanalizasyon sistemlerine kontaminasyondan kaçınınız)

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

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Bir saat içerisinde yağmur bekleniyorsa uygulama yapmayınız.
- Su kültürü yapılan alanlarda kullanılmamalıdır.
- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yer üstü su kaynaklarına bulaştırmayınız.
- Cilde temasından kaçınınız. Bunun için, ilacı hazırlarken ve uygularken uzun kollu gömlek ve pantolon giyiniz, koruyucu gözlük ve eldiven kullanınız.
- İyi bir performans elde etmek için kapsüllerin bütünlüğünü korumak ve çevre güvenliğini sağlamak amacıyla BKÜ'nün uygulamaya hazırlanması başlığında anlatıldığı şekilde doğrudan tanka karıştırınız ve derhal kullanınız.



Dr. A. Sibel VELİOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Mersis No: 0143002384900015 Sicil No: 103411
Barbaros Mah. Beğonya Sok. Nispetiye/Beşiktaş/İSTANBUL
C Kapsül No: 3E 1-22 34746 Atasehir/İSTANBUL
Büyük M. Adresleri V.D. 142 002 3249

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

22 Mayıs 2019