

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi :
Sarı No :
Kulhsat tarihi ve No :

KULLANILDIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	KULLANIM DOZU VE DÖNEMİ
*Depolanmış Tahıl ve Mamullerinde	Buğday Biti (<i>Strophilus granaripus</i>)	1 tablet/m ² Zararı Gözlemlenirken

*Uygulama yapılmış ürünlerde 1 gün güvenli bekleme süresi vardır.
1 Tablet 3 gr. Ağırlığındadır ve 1 gr. Fosfin gazı içerir.

KULLANMA ŞEKLİ:

KINGPHOS Tabletleri depolarda, açık alanlarda çuvallı, dökme ve balya halindeki ürünün (Hububat, Bakliyat, Mısır, Pirinç, Tütün, Kuru meyve vb.) üstüne içine sonda yasıyasıyla eşit bir şekilde dağıtılır. Gaz sızdırma örtüler ürünü üstünden tabanına doğru serilir, yığının etkileri gaz kaçırmamasını önlemek için kum torbaları ile kapatılır. Çelik ve beton sifalarda dökme gemilerde tabletler süzgeç sonda yasıyası farklı derinliklere eşit bir şekilde dağıtılır. Fumigasyon süresi hava sıcaklığına bağlı olarak 10 -15°C arasında 5 gün, 15 -20°C arasında 4 gün 20°C'nin üstündeki sıcaklıklarda 3 gündür. KINGPHOS tabletleri kütüphaneden çıktıktan sonra havadaki nem yasıyası ile yaklaşık 2 saat içinde gaz çıkarmaya başlar. Ortamda sarmak(karpit) ve amonyak kokusu gazın çıkarmaya başladığını en belirgin özelliğidir. Tabletlerin yerleştirilme planı önceden yapılmalı ve yarım saatte bitirilmelidir. Fumigasyon yapılan yerlerde fumigasyon işleminin sonuna kadar fumigasyon alanına kimse girilmemesi için uyarı levhaları asılmalıdır.

DİRENÇ YÖNTEMİ HAKKINDA BİLGİ: KINGPHOS (Aluminyum Phosphide) adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre grubu 24/A olarak sınıflandırılmıştır. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlı kullanılması direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için KINGPHOS (Aluminyum Phosphide)'nin aynı ürün sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmamızdır. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 24/A hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARŞILIRLIK DURUMU: Diğer bitki koruma ürünleri ile birlikte kullanılmayın.

15 Mayıs 2019

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

KABİL EDİLMİŞTİR

KINGPHOS TB

GRUP 24/A FUMİGANT GAZ HALİNDE ETKİLİ İLAÇ
Direk Uygulamaya İçin Tablet (DT)
%56 Aluminyum Phosphide

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
 - EYDE KULLANMAYINIZ.
 - ÇOCUKLARDAN, GİDALARDAN VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
 - MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN, GÖZLÜK KULLANINIZ.
 - BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMASI SIRASINDA HİÇBİR SEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİĞARA KULLANMAYINIZ.
 - BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 5 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
 - İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN, TAVŞIYE EDİLDİĞİ ŞEKLİDE VE TAVŞIYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.
- TAVŞIYE EDİLEN ÜRÜNLER DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

ZEHİRLENME BELİRLERİ: Hırcemmi oluşabilir. Ürək periyoskaler beyin kanamalarına ve beyin ödemine neden olabilir. Fosfin zehirlenmesi akciğer ödemini, karaciğer iltihabı serum GOT, LSH ve alkalın fosfatıza yol açabilir. protrombin, kanamayı ve sarılığı ve böbrek hematürisi ve anüriyi azaltır. Patoloji bir hipoksi özelliğidir. Günler veya haftalar boyunca tolere edilen seviyemizi üzerinde yoğun maddeye maruz kalmak zehirlenmeye yol açabilir.

ILK YARDIM ÖNLEMLERİ:
SOLUNUM: Maruz kalan kişiyi temiz havaya çıkarınız. Rahatsızlık olursanız tıbbi yardım alınız.
DERİ İLE TEMAS: Bu maddenin ıslak deri teması çok toksik gazların oluşumuna deri yolu ile enhansime neden olur. Parçacıkları cildinizden hafifçe temizleyiniz. Soğuk suya daldırınız/ıslak bezlerle siliniz. Madde buluşması deneyi kuru bir fırça yardımı ile iyice fırçalayarak tamamen maddeden arındırınız. Amudırma işleminde aksamalıktan sonra bol miktarda su ile yıkayınız. Kirlenmiş giysileri çıkarınız ve tekrar kullanılmadan önce yıkayınız. Kirlenmiş elbiseler, yıkama işleminin önce fırçalanarak maddeden arındırılmalıdır.

GÖZ İLE TEMAS: Gözler kuru ve temiz bir bezle, mümkünse steril sarıgı bezli ile silinerek madde kalıntılarından arındırılmalıdır. Takli ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkarınız. Bol su ile en az 15 dakıka yıkamaya devam ediniz.
YUTULMA: Ağız yolu ile hiçbir şey vermezsiniz. Kusuruna karar verdiğinizden alınmalıdır. ZEHİR MERKEZİNİ veya doktora/hekimini arayınız.
ANTİDODU ve GERKELİ BİLGİLER: Yutulduktan sonra hastayı kusturarak mideyi boşaltın, çıkan sıvı artık sarmak karbiti körmayınca kadar mideyi seyreltik potasyum permanganat çözeltisi veya magnezyum peroksite ile yıkayın. Daha sonra karbomedisinaller uygulayınız.

ZEHİRLENME DURUMLARINDA
ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ ÜZEM 114
NOVUL TELEFONU ARAYINIZ

Teknik Akadur
Sınan Kocak

BIOTEKNIK BİTKİ KORUMA VE
TARIM ÜRÜNLERİ TİC.LTD.ŞTİ.

Umit Uğur BAĞIÇE
Daire Başkanı

Net miktar:
Aynı Perakende Satış Fiyatı:
İÇİNDEKİLER: %56 Aluminyum Fosfit, %16,42 Amonyum Karbamat
ZARARLILIK İŞARETLERİ:



TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ (H):

H400: Suda ortamında çok toksiktir.
H315: Cilt tahrişine yol açar.
H318: Ciddi göz hasarına yol açar.
H330: Solunması halinde öldürücüdür.
H260: Su ile temas ettiğinde kendiliğinden tutuşabilen yanıcı gazlar çıkarır.
H272: Sıddetli tepkime ve alevlenme olasılığından dolayı,
su ile herhangi bir temasından kaçınılmalıdır.

ÖNEMLİ İFADELER (P):

P223: Sıddetli tepkime ve alevlenme olasılığından dolayı,
su ile herhangi bir temasından kaçınılmalıdır.
P231+P232: Asıl gazla elleçleyin. Nemden koruyun.
P260: Tozunu / dumanını / gazını / sisini / buharını / spreyini solumayın.
P271: Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın.
P273: Çevreye verilmemesinden kaçınılmalıdır.
P280: Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanın.
P284: Solunumu koruyucu giyin.
P304+P340: SOLLUNDUĞUNDA: Nefes alıp vermesi zorlaşmış ise, kurbanı temiz havaya çıkarın ve kolay bir şekilde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun.
P310: Hemen ZEHİR MERKEZİNİ veya doktora / hekime arayın.
P320: Özel acil müdahaleye gerektirir (etikete bakın).
P335+P334: Parçacıkları cildinizden hafifçe temizleyin. Soğuk suya daldırın / ıslak bezlerle silin.
P370+P378: Yangın durumunda: Söndürme için kum, karbon dioksit, kuru yangın söndürücü malzemeleri kullanın.
P391: Döküntüleri toplayın.
P402+P404: Kuru alanda depolayınız. Kapalı bir kapta depolayınız.
P403+P233: İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabi sıkıca kapalı tutun.
P405: Kilitli alanda saklayın.
P501: İçerdiği / kabı yönetmeliklere uygun bir şekilde bertaraf edin.

EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanım talimatlarına uyunuz.

DEPOLAMA DURUMU: Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolanmalıdır. 2 yıl süre ile ilaün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.
FİRMA BEYANI: Orijinal ambalajlarında satılmak kaydıyla imalatçılar ilaünların hatalı depolanması ve uygulamalarındaki eksiklikler neticesinde oluşacak zararlardan sorumlu değildir.

ÜRETİCİ FİRMA:

Jiangsu Xinmu Chemicals Co., Ltd
Oris Adresi: 13E Investment Mansion, NO 414 Zhongshan South Road, Nanjing Çin

ÜRETİM TESİSİ:

JINING HIGH TECHNOLOGY DEVELOPMENT ZONE YONGFENG CHEMICAL PLANT
Fabrika Adresi: South, Pobei Road and Hongxiang Road Intersection Point, Jining Economic Development Zone - Çin

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

Bioteknik Bitki Koruma ve Tarım Ürün. Tic. Ltd. Şti.
Macun Man. 187. Cad. Turnei Gross Hall
No:54/46 Yenimahalle / ANKARA
Tel: 0 312 322 21 12 Fax: 0 312 322 21 12
Kingphos Bioteknik Bitki Koruma ve Tarım Ürün. Tic. Ltd. Şti.'nin Tescilli Ticari Adidir.