

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve No.su: 12.04.2010 / 7664

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Pamuk (Az havlı pamuk tohumu)	Fide kök çürüklüğü (<i>Rhizoctonia solani</i> , <i>Fusarium spp.</i> , <i>Alternaria spp.</i> , <i>Macrophomina spp.</i> , <i>Verticillium spp.</i> , <i>Aspergillus niger</i>)	300 g/100 kg tohum	-
Pamuk (Çok havlı pamuk tohumu)		350 g/100 kg tohum	-
Patates	Kök boğazı nekrozu ve siyah siğil hastalığı (<i>Rhizoctonia solani</i>)	40 g/100 kg tohum	90 gün
Yerfıstığı	Kök boğazı çürüklüğü (<i>Aspergillus niger</i>)	200 g/100 kg tohum	120 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Patates: Tohumluk patatesler düz bir zemin üzerine yayılır. 100 kg tohumluk için önerilen bitki koruma ürünü miktarı bir kova içinde 1-1,5 l suya ilave edilip iyice karıştırılarak pülverizatöre aktarılır. Hazırlanan karışım, tohumluk patateslerin üzerine önce yarısı püskürtülerek, patatesler kürekle ters yüz edilir. Sonra ürünün kalan yarısına püskürtülerek uygulama tamamlanır. Uygulamada dikkat edilecek husus, su miktarının tohumluğu ıslatacak fakat akmayacak miktarda olmasıdır. Uygulamadan hemen sonra ekim yapılabileceği gibi, tohumluklarının nemi kuruduktan sonra çuvalanarak veya dökme olarak birkaç gün beklenmelidir. Uygulama, çuvalama ve dikim sırasında lastik eldiven giyilmelidir.

Pamuk ve yerfıstığı: Tohum uygulama işlemi döner uygulama bidonu veya tohuma püskürtme prensibi ile çalışan tohum ilaçlama makinesi ile yapılabilir. Uygun ekipman bulunmaması durumunda, tohumlar düz bir zemine 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.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Uygulama varil (Kaskat) ile uygulama yapılacak ise, 100 kg tohum için önerilen ürün bir kap içerisinde yeterli kadar su ile iyi bir şekilde karıştırıldıktan sonra yavaş yavaş birkaç defada uygulama variline ilave edilir, her defasında uygulama varil çevrilerek tohumların homojen olarak iyi bir şekilde kaplanması sağlanır.

Uygulama tertibatı olan selektörlerde ise, ön deneme yapılarak tohumun ideal bir şekilde kaplanmasını sağlayacak su miktarı bulunur. İdeal su miktarı, tohumu iyice kaplayan ancak akmayan su miktarıdır. Bu husus sağlandıktan sonra gerekli miktar su ile iyice karıştırılır ve uygulama tertibatı deposuna konularak uygulama yapılır. Çimlenme kapasitesi düşük, soylmuş veya çatlama, ekime uygun olmayan tohumluk kullanmayınız. Tohum uygulama ekipmanları çok soğuk (0°C altında) sıcaklıklarda problem oluşturabilir. **TAPSO-T 50 WP** 0°C üzerindeki sıcaklıklarda uygulanmalıdır.

DİRENÇ YÖNETİMİ:

TAPSO-T 50 WP adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M:3 + F3:14 olarak sınıflandırılmış bir fungisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **TAPSO-T 50 WP**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M:3 + F3:14 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU:

Tohuma uygulanan bitki koruma ürünü olması nedeniyle hiçbir bitki koruma ürünü ile karıştırılarak kullanılmaz.



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

TAPSO-T 50 WP

Islanabilir Toz (WP)

Grubu	M:3	F3:14	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	-----	-------	-------------------------

% 30 Thiram + % 20 Tolclofos-methyl

- 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 KESİNLİKLE YASAKTIR.**

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Mide bulantısı, kusma, başırsak aktivitesinin bozulması, merkezi sinir sistemi depresyonu, tansiyon düşmesi, kızarma, terleme, zor nefes alma ve solunum yetersizliği görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Tüm şüpheli durumlarda tıbbi yardım alın.

Göz ile temas halinde: Yanma geçinceye kadar temiz su ile çok iyi yıkayın. İyi bir yıkama sağlamak için göz kapakları göz bebeğinden açık tutulmalıdır. Tahriş gelişirse tıbbi yardım sağlayın.

Deri ile temas halinde: Bulaşmış giysileri çıkarın. Hemen su ve sabun ile yıkayıp uzun süre durulanmalıdır.

Solunması halinde: Hasta temiz havaya çıkarılmalıdır. Semptomlar devam ederse tıbbi yardım sağlayın.

Yutulması halinde: Hastanın ağzını çalkalamasını sağlayın. Bilincini kaybetmiş veya sersemlemiş ise kişiye asla kusturmaya çalışmayın. Tıbbi yardım sağlayın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

Net Miktarı:
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Thiram, Tolclofos-methyl, Kaolen, Alkil ester sülfat



TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ:

- H302:** Yutulması halinde zararlıdır.
 - H315:** Cilt tahrişine yol açar.
 - H317:** Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
 - H318:** Ciddi göz hasarına yol açar.
 - H319:** Ciddi göz tahrişine yol açar.
 - H334:** Solunması halinde nefes alma zorlukları, astım nöbetleri veya alerjiye yol açabilir.
 - H372:** Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açar.
 - H410:** Stucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.
- ÖNLEM İFADELERİ:**
- P260:** Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyni solumayın.
 - P273:** Çevreye verilmesinden kaçınınız.
 - P280:** Koryucu eldiven/koryucu kıyafet/göz koryucu/yüz koryucu kullanınız.
 - P391:** Döküntüleri toplayınız.
 - P501:** İçeriği/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:

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, yer altı ve yer üstü sularına bulaştırmayınız.
- Bitki koruma ürününü serin, kuru ve iyi havalanabilen yerlerde muhafaza ediniz.
- Boş ürün ambalajlarını usulüne uygun imha ediniz.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (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.

ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

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

Fabrika: Organize Sanayi Bölgesi, 4. Cadde / ANTALYA
Merkez: Toplarönü Sok. No:16 Anadoluhisari / İSTANBUL
Tel: (0216) 308 65 87 - 90 Fax: (0216) 308 65 84

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER

ve ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Toplarönü Sk. No:16 34310 Anadoluhisari / Beşiktaş / İSTANBUL

A.K.Umlar V.D.: 302018308 Merkez Sic. No: 68-Kadıköy

Antalya Şube Ticaret Sicil No: 27417 - 44644 Antalya

Merketiz Ticaret Sicil No: 23204188-08000

Antalya Şube Ticaret Sicil No: 2-8273356-0303

30 Kasım 2017
GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR



D. Yumus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı V.

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER
ve ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Toplarönü Sk. No:16 34310 Anadoluhisari / Beşiktaş / İSTANBUL
A.K.Umlar V.D.: 302018308 Merkez Sic. No: 68-Kadıköy
Antalya Şube Ticaret Sicil No: 27417 - 44644 Antalya
Merketiz Ticaret Sicil No: 23204188-08000
Antalya Şube Ticaret Sicil No: 2-8273356-0303

UGUR TASHKAN
Ziraat Mühendisi
Ruhsatlandırma