

İmal Tarihi: (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)
Son kullanma tarihi : (Ay ve yıl olarak)
Şarj numarası : (damga)
Ruhsatname tarihi ve numarası: 22.05.2007/ 5997

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
ŞEKER PANCARI	Tel kurtları (<i>Agriotes spp</i>)	750 g / 100 kg tohum	--
	Kırkayaklar (<i>Diplopoda</i>)		
	Yay kuyruklular (<i>Collenbola</i>)		
	Toprak pire böcekleri (<i>Chaetocnema spp</i>)		
BUĞDAY	Ekin kambur böceği (<i>Zabrus spp</i>)	200 g/100 kg. tohum Larva, ergin	--
PATATES	Tel kurtları (<i>Agriotes spp</i>)	30 g/100 kg. tohum Larva	--
	Patates böceği (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	15 g/100 kg. tohum Larva, ergin	--
MISIR	Tel kurtları (<i>Agriotes spp</i>)	500 g/100 kg tohum, larva	--

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan BKÜ önce ayrı bir kaptaki bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdaki karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

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

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ: Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarının yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Şeker pancarı: Şeker pancarı tohumlarının rutubete olan hassasiyeti nedeniyle ve hassas bir uygulama yapabilmek için profesyonel uygulama düzenleri olan tohum işleme ve uygulama fabrikalarında uygulanacak bitki koruma ürünü karışımı miktarı ekipman tipine, karışıma giren diğer maddelere ve kurutma imkanlarına bağlıdır.

Resumme® ws 70

Tohum İlaçlaması İçin Suda Dağılılabilen Toz (WS)

Grubu	4 A	İNSEKTİSİT-Böcek İlacı
-------	-----	------------------------

% 70 Imidacloprid

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edildiği dozda kullanınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış tohumları gıda ve yem olarak kullanmayınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Hissizlik durumu, kasılma, nefes almada güçlük, titreme, kramp.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Solunması halinde; Tıbbi yardım alın. Maruz kalan kişiyi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği bir pozisyonda sıcak tutun ve dinlendirin. Solunum zorluğu çekildiğinde, uygun eğitimli personel tarafından kazazedeye oksijen verilebilir.

Yutulması halinde; Kusturmaya çalışmayın. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin. Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın.

Cilt ile teması halinde; Kirlenmiş giysileri çıkarın. Cildi su ve sabun ile iyice yıkayın. Yıkamadan sonra tahrişin devam etmesi halinde tıbbi yardım alın.

Göz ile teması halinde Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. En az 15 dakika yıkamaya devam edin. Belirtiler yıkamadan sonra oluşursa derhal tıbbi yardım alın.

ANTİDOTU ve TEDAVİSİ

Bilinen bir antidotu yoktur. Zehirlenme halinde semptomatik tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

Net miktarı: (kg veya L)
Azami perakende satış fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Imidacloprid, Kaolen

ZARARLILIK İŞARETLERİ



UYARI KELİMESİ: DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ (H)

H302 Yutulması halinde zararlıdır.

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ (P)

P273 Çevreye verilmesinden kaçının.

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

P501 İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.

EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyunuz

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Bitki koruma ürünü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Balıklar için zehirlidir, Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış tohumluğu insan ve hayvan gıdası olarak kullanmayınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- **Bu ürün arılara çok zehirlidir. Özellikle çok kuru ve rüzgarlı hava koşullarında, ilacli tohum uygulaması sırasında ortaya çıkan tozlar sürüklenme ile taşınarak, çevredeki çiçekli bitkiler ve sularda kalıntı oluşturabileceğinden dolayı, arılar ve diğer polinatör böcekler ilacli tohum tozlarına maruz kalabilirler. Bu sebeple çok kuru ve rüzgarlı hava koşullarında ilacli tohum ekimi yapılmamalıdır. Tozlaşma amacıyla Bombus arısı kullanılan seralarda kullanmayınız.**

Resumme® ws 70

Tohum İlaçlaması İçin Suda Dağılılabilen Toz (WS)

Grubu	4 A	İNSEKTİSİT-Böcek İlacı
-------	-----	------------------------

% 70 Imidacloprid

Bu nedenle mevcut tohum uygulama ekipmanı talimatına uyunuz. Uygulama varilleri ve buna benzer ekipmanlarla yapılacak uygulamalarda gerekli su miktarı 15-20 litredir.100 kg tohum için gerekli miktar bitki koruma ürünü 15-20 lt suya ilave edilerek dibe çökmesi beklenir, sonra iyice karıştırılarak uygulamaya hazır hale getirilir. Bu miktar karışım 3 defada tohuma uygulanır, her defasında karıştırılarak iyi bir kaplama sağlanır.

Buğday: Sıvı uygulama düzeni olan selektörlerde bir ön deneme ile ideal su miktarı bulunur (bu miktar 100 kg tohum için 500-800 ml arasında değişir). Bu husus saptandıktan sonra gerekli miktar bitki koruma ürünü gerekli miktar su içerisine konarak uygulama yapılır. Uygulama varili ile uygulama yapılacak ise 100 kg tohum için önerilen miktar bitki koruma ürünü 800-1000 ml suya ilave edilir. Dibe çökmesi beklenir, sonra iyice karıştırılır. Bir kaç defada uygulama variline ilave edilerek, her defasında varil çevrilerek homojen bir uygulama yapılır.

Patates: Tohumluk patatesler düz ve sert bir zemin üzerine yayılır. 100 kg tohumluk için önerilen bitki koruma ürünü miktarı kova içerisindeki 1-1.5 litre suya ilave edilip, bitki koruma ürününün dibe çökmesi beklenir. Sonra iyice karıştırılarak pülverizatöre aktarılır. Önerilen miktar suyun bir kısmı örneğin 0.5 litresi kovaya bulaşmış veya dibinde kalabilecek bitki koruma ürününün yıkanıp pülverizatöre aktarılması için kullanılır. Pülverizatöre aktarılan karışım tohumluk patates üzerine iki defa püskürtülür. Karışımın yarısı, yayılmış tohumlukların üzerine püskürtüldükten sonra, tohumluk patatesler ters yüz edilir. Depoda kalan ikinci kısım karışım tohumluk üzerine püskürtülerek uygulama tamamlanmış olur. Uygulamada dikkat edilecek husus su miktarının tohumluğu ıslatacak fakat yere akmayacak miktarda olmasıdır. Tohumluğun cins ve büyüklüğüne göre doz sabit kalmak kaydı ile su miktarı azaltılıp çoğaltılabilir.

İdeal su miktarı kalibrasyonla, yani ölçümlerle bulunmalıdır. Uygulamadan sonra hemen ekim yapılabileceği gibi çuvalanarak veya dökme olarak birkaç gün bekletilebilir. Uygulama, çuvalama ve dikim yapılırken lastik eldiven giyilmelidir.

Mısır: 100 kg tohum için önerilen bitki koruma ürünü 1,5 litre suya ilave edilir ve iyice karıştırılarak düz bir zemine yayılmış naylon üzerindeki tohuma yarısı ilave edilerek karıştırılır, sonra diğer yarısı ilave edilir ve tekrar iyice karıştırılır. Aynı işlem kaskat ve uygulama bidonları için de geçerlidir. Uygulama sonrası tohumlar serilerek havalandırılır. Rutubeti düşürüldükten sonra hemen ekilebilir veya ekim zamanına kadar depolanabilir. Rutubetli olarak depolanırsa rutubet nedeni ile sürme gücü düşer.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ: Resumme WS 70 adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre **Grup 4 A** olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **Resumme WS 70** 'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (**Grup 4 A harici**) bitki koruma ürünleri kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU: Thiram ve Hymexazole terkipli bitki koruma ürünleri ile karıştırılabilir.

DEPOLAMA DURUMU

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

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçı bitki koruma ürünlerinin uygun olmayan şartlarda muhafazası veya yanlış kullanımından doğabilecek zararlar konusunda sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ ve ÜRETİCİ FİRMA

Agrobest Grup Tar.İl.Toh.İml.İth.İhr.San.Tic.A.Ş.
Kemalpaşa O.S.B. Mahallesi Kazım Karabekir Cad. No:61 Kemalpaşa/İZMİR
Tel: 0232 877 17 70, Fax: 0232 877 17 71
www.agrobestgrup.com