

Goldplan® 20 SP

Suda Eriyebilir Toz (SP)

Grubu	4 A	İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)
-------	-----	----------------------------

% 20 Acetamiprid

- Önce Etiketini Okuyunuz.
- Evde Kullanmayınız.
- Çocuklardan, Gıda Ve Hayvan Yemlerinden Uzak Tutunuz.
- Bitki Koruma Ürününün Uygulanması Sırasında Hiçbir Şey Yemeyiniz, İçmeyiniz, Sigara Kullanmayınız.
- Bitki Koruma Ürünü Uygulanmış Sahaya 1 Gün İnsan Ve Hayvan Sokmayınız.
- İnsan Ve Çevre Sağlığı Üzerine Risklere Önlemek İçin, Tavsiye Edildiği Şekilde Ve Tavsiye Edildiği Dozda Kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KEŞİNLİKLE YASAKTIR

- Bitki Koruma Ürününün Buharını veya Zerrelerini Solumayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Hareketlerde uyuşukluk, adale kasılmaları, denge bozukluğu, solunum azalışı, gözyaşı ve sümük artışı, vb.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

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

Yutulması halinde: Hemen tıbbi yardım alın. Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın. Kusturmaya çalışmayın. Bilinci kapalı olan kişiyi asla ağızdan bir şey vermeyin.

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. Gözlerinizi ovmayın. Belirtiler yıkamadan sonra oluşursa derhal tıbbi yardım alın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

İmal Tarihi: (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)

Son kullanma tarihi : (Ay ve yıl olarak)

Şarj numarası : (damga)

Ruhsatname tarihi ve numarası: 22.09.2004/4834

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
PAMUK	Yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>)	10 g/da (nimf, ergin)	--
	Yaprakpireleri (<i>Empoasca decipiens</i> , <i>Asymmetrasca decedens</i>)	10 g/da (nimf, ergin)	--
	Tütün Beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	40 g/da (larva, ergin)	--
TÜTÜN	Şeftali Yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	10 g/da (nimf, ergin)	10 gün
PATATES	Patates Böceği (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	6 g/da (larva, ergin)	7 gün
DOMATES (tarla)	Tütün Beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 g/da (larva, ergin)	3 gün
DOMATES (sera)	Sera Beyazsineği (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	30 g/100 L su (larva, ergin)	3 gün
ANTEPFİSTİĞİ	Antepfistiği Psillidi (<i>Agonoscaena pistaciae</i>)	20 g/100 L su (ergin, nimf)	7 gün
ELMA	Yeşil Yaprakbiti (<i>Aphis pomi</i>)	20 g/100 L su (ergin, nimf)	14 gün
BİBER (sera)	Tütün Beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 g/100 l.su (larva, ergin)	3 gün
	Sera Beyazsineği (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)		
HIYAR (sera)	Tütün Beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 g/100 l.su (larva, ergin)	3 gün
	Sera Beyazsineği (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)		
KORNIŞON (sera)	Tütün Beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 g/100 l.su (larva, ergin)	3 gün
	Sera Beyazsineği (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)		
KARPUZ	Şeftali Yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	25 g/da (ergin, nimf)	7 gün
PATLICAN (sera)	Sera Beyazsineği (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	30 g/100 L su (larva, ergin)	1 gün

Net miktarı: (kg veya L)

Azami perakende satış fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Acetamiprid, Amonyum klorür

ZARARLILIK İŞARETLERİ



UYARI KELİMESİ: DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ (H)

H302 Yutulması halinde zararlıdır.

H319 Ciddi göz tahrişine yol açar.

ÖNLEM İFADELERİ (P)

EUH208 Alerjik reaksiyona yol açabilir.

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 uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Bitki koruma ürününü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz
- Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklar için zehirlidir, Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Tavsiye dozunda fitotoksik değildir.

Goldplan® 20 SP

Suda Eriyebilir Toz (SP)

Grubu	4 A	İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)
-------	-----	----------------------------

% 20 Acetamiprid

ŞEFTALİ	Şeftali Yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	25 g/100 L su (nimf, ergin)	14 gün
NAR	Nar Beyazsineği (<i>Siphoninus phillyreae</i>)	20 g/100 L su (Larva)	3 gün
ARMUT	Elma Yeşil Yaprakbiti (<i>Aphis pomi</i>)	20 g/100 L su (ergin, nimf)	14 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan BKÜ önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanınca 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 rüzgârsız 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

Özellikleri: BKÜ sistemik etkilidir. Uygulamadan kısa bir süre sonra bitki bünyesine geçer. Etki süresi 14 ila 21 gün.

Pamuk- Pamuk Yaprakbiti: Fide döneminde seyreltmeden sonra % 50 bulaşık fide, tarla döneminde ise 1 yaprakta ortalama 25 yaprakbiti saptandığında uygulama yapılmalıdır.

Pamuk- Yaprakpireleri: Sürveylerde 50 da'lık pamuk tarlası 4 bölüme ayrılır. Her bölümden rastgele seçilen bitkilerin ana gövdesine ait, alt, orta ve üst kısımdan alınan 1'er adet olmak üzere toplam 25 yaprağın tamamındaki yaprakpireleri sayılır. Bu şekilde tüm alanda toplam 100 yaprakta yaprak başına ortalama zararlı sayısı tespit edilir. Yaprak başına ortalama 10 adet yaprakpinesi saptandığında uygulama yapılmalıdır.

Pamuk- Tütün Beyazsineği: Beyazsinek yoğunluğu dikkate alındığında yaprak başına 10 larva+pupa bulunduğu mücadele başlanmalıdır.

Tütün- Şeftali Yaprakbiti: Bir yaprakta ortalama 25 adet nimf+ergin görüldüğünde uygulamaya geçilmelidir. Fide döneminde zararlı görülünce uygulama yapılır.

Domates, Biber, Hıyar, Kornişon- Tütün Beyazsineği, Sera Beyazsineği, Patlıcan- Sera Beyazsineği: Tütün beyazsineği ve sera beyazsineği ile bulaşık olduğu saptanan seraya/tarlaya köşegenler yönünden girilir. Her 5 adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva-pupa olduğunda mücadeleye başlanır.

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 4 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajında satılmak kaydıyla imalatçılar Bitki Koruma Ürününün kalitesini garanti ederler. İmalatçılar Bitki Koruma Ürünlerinin hatalı depolanması ve uygulamadaki eksiklikler neticesinde oluşacak zararlardan 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

Goldplan® 20 SP

Suda Eriyebilir Toz (SP)

Grubu	4 A	İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)
-------	-----	----------------------------

% 20 Acetamiprid

Patates Böceği: Örnekleme için tarlaya köşegenleri istikametinde girilerek, zararlıların yumurta, larva ve erginleri aranır. Zararlıların herhangi bir dönemine rastlanması o tarlanın bulaşık olduğunu gösterir. Birinci döle karşı uygulama yapılacaksa, bitkilerde ilk olgun larvalar (dördüncü dönem) görüldüğünde yapılmalıdır. İkinci döle karşı uygulama yapılması durumunda ise yumurta açılımının tamamlanması gerekir. Bu dönemde de, böcek yoğunluğuna bağlı olarak meydana gelecek zarar bitki tarafından tolere edilebileceğinden, uygulama gerekmez.

Antepfıstığı Psillidi: Haftalık olarak 100 bileşik yaprakta yapılan sayımlar sonucu yaprak başına 20-30 nimf görüldüğünde, yumurtaların büyük çoğunluğu açıldığında, ilk ergin parazitoid çıkışı ve yaprak yüzeyinde yapışkan tabaka (fumajin) olmadan önce uygulama yapılmalıdır.

Elma- Yeşil Yaprakbiti: Vejetasyon süresi boyunca 100 sürgünden 15'inde bulaşıklık olursa uygulama yapılmalıdır.

Karpuz- Şeftali Yaprakbiti: Uygulama zamanını saptama amacı ile Nisan ayından itibaren tarlaya köşegenler doğrultusunda girilerek 3-5 adımda bir, bitkilerin taze yaprak ve sürgünlerinde tesadüfi olarak birer yaprak koparılır. Karpuz gibi büyük yapraklı bitkilerde bir yaprağa düşen yaprakbiti sayısı 10-20 adet ise uygulamaya başlamak gerekir.

Şeftali-Şeftali Yaprak Biti: Çiçek tomurcuklarının belirmesinden popülasyonun $\frac{3}{4}$ ü kanatlı forma dönüşüncüye değin 50 ağaçta yapılan 100 sürgün kontrolünde, 7 bulaşık sürgün mevcut ise uygulama yapılmalıdır.

Nar- Nar Beyazsineği: Uygulama zamanını tespit amacıyla ilkbaharda mayıs ayı başı itibari ile etek dallardaki yaprakların alt yüzeyleri kontrol edilerek sayımlar yapılır. Yumurta, larva ve pupa sayılarının toplamı yaprak başına 10 ve üzeri ise uygulamaya karar verilir. *S. phillyreae*'ye nar bahçelerinde uygulama için gerekli olan yoğunluğa Akdeniz Bölgesi'nde genel olarak mayıs ayının ikinci yarısında ulaşmaktadır. Fakat bu dönemde nar bitkisi tam çiçeklenme döneminde olduğu için uygulamalar haziran ayı ilk yarısı gibi yapılmalıdır. Bu dönemde yapılacak tek uygulama zararlı ile mücadelede yeterlidir.

Armut- Elma Yeşil Yaprakbiti: Vejetasyon süresi boyunca 100 sürgünden 15'inde bulaşıklık olursa uygulama yapılmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Goldplan 20 SP 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 **Goldplan 20 SP'nin** 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.

KARIŞILIRLIK DURUMU: Alkali özellikteki hariç diğer insektisit, fungusit ve yaprak gübreleri ile karıştırılarak uygulanabilir.

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