

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi :
Şarj No :
Ruhsat Tarih ve No : 3920/16.03.2001



ONCROPSCIENCE Kim.San.Tic. Ltd. Şti.

ONCAPLAN 20 SP

Suda Çözülen Toz (SP)

GRUBU 4A İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)

%20 Acetamiprid

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıdalardan ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 7 gün süre ile insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.
- **TAVSİYE EDİLEN KONULAR DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Hareketlerde uyusukluk, adale kasılmaları, denge bozukluğu, solunum zorluğu, gözyaşı ve sümkür artışı.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ:

Solunması halinde: Acilen temiz havaya çıkarınız. Soluk alış veriş yoksa suni teneffüs uygulayınız. Soluk alış verişinde zorlanıyorsa oksijen veriniz. Doktor çağırınız.
Ciltle teması halinde: Deriyi sabun ve bol su ile yıkayınız.
Gözle teması halinde: Hemen en az 5 dakika süre ile bol su (ılık) ile yıkamalısınız. Kaşınma meydana gelirse tıbbi destek alınız.
Yutulması halinde: Bilinçsiz bir kişiye asla ağızdan herhangi bir şey vermeyiniz. Ağız suyla çalkalayınız. Doktora danışınız.

ANTİDOTU VE TEDAVİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ: UZEM (ULUSAL ZEHİR MERKEZİ) 114

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Kullanma dozu ve dönemi	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Pamuk	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	40 g / da (Larva - ergin)	-
	Pamuk yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>)	10 g / da (Nimf - Ergin)	-
	Yaprakpireleri (<i>Empoasca decipiens, Asymmetrasca decedens</i>)	10 g / da (Nimf - Ergin)	-
Patates	Patates böceği (<i>Leptonotarsa decemlineata</i>)	6 g / da (Larva - Ergin)	7gün
Domates (Tarla)	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 g / da (Larva - Ergin)	3 gün
Domates (Sera)	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 g / 100 L su (Larva - Ergin)	3 gün
Antep fıstığı	Antepfıstığı psilidi (<i>Agonoscaena pistaciae</i>)	20 g / 100 L su (Nimf - Ergin)	7 gün
Elma	Elma yeşil yaprakbiti (<i>Aphis pomi</i>)	20 g / 100 L su (Ergin - Nimf)	14 gün
Karpuz	Şeftali yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	25 g / da (Ergin - Nimf)	7 gün
Biber (Sera)	Şeftali yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	25 g / 100 L su (Ergin - Nimf)	3 gün
	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 g / 100 L su (Larva - Ergin)	
Hiyar (sera)	Sera beyazsineği (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	30 g / 100 L su (Larva - Ergin)	3 gün
	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 g / 100 L su (Larva - Ergin)	
Patlıcan (Sera)	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 g / 100 L su (Larva - Ergin)	1 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 su ile 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.

UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama 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.

Net Miktar :
Perakende Satış fiyatı:
İNDEKİLER: 1) Acetamiprid
ZARARLILIK İŞARETLERİ:



UYARI KELİMESİ: DİKKAT ZARARLILIK İFADELERİ :
H302 Yutulması halinde zararlıdır.
H412 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, zararlı etki.
ÖNLEM İFADELERİ:
P102 Çocukların erişmeyeceği yerde saklayınız
P264 Elleçlemeden sonra su ve sabun ile iyice yıkayın.
P270 Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyiniz ve sigarada içmeyin.
P273 Çevreye verilmesinden kaçınınız.
P301+P312 YUTULDUĞUNDA: kendinizi iyi hissetmiyorsanız ZEHİR MERKEZİNİ veya hekimini arayın.
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın
P501 İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatına uyun.
KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR
• Arılara ve Balıklara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız. Sulara bulaştırmayınız.
• Tavsiye edilen bitkilerde tavsiye edilen dozlarda ve şekilde kullanıldığında fitotoksik değildir.
• Orijinal ambalajında serin ve kuru yerlerde saklayınız.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 3 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile üreticiler bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. Üreticiler bitki koruma ürünlerinin hatalı depolanması veya tavsiyelere uymadıkları eksiklikler neticesinde vaki dacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.



ONCROPSCIENCE KİM. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Havutlu Mah. Karataş Bul. No: 46 / Z-01 Yereğir / ADAK
Tel: 0322 453 78 62 - Fks: 0322 453 78 62
Tic Sic No: 033381160

M. Şükürü ABAY

Teknik Müdür



17 Kasım 2020

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

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜ KULLANMA ŞEKLİ

Pamukta tütün beyazsineğine karşı beyazsinek yoğunluğu dikkate alındığında yaprak başına 10 larva-pupa bulunduğu mücadeleye başlanmalıdır.

Pamukta pamuk yaprakbitine karşı tarla kontrollerinde yaprakbiti ile birlikte faydalı böcekler yoğun ise uygulama ertelenmelidir. Tarla döneminde 1 yaprakta ortalama 25 yaprakbiti saptandığında bitki koruma ürünü mücadele önerilir.

Pamukta pamuk yaprakpirelerine karşı Tarla kontrollerinde, yaprak başına ortalama 10 adet yaprakpıresi saptandığında uygulama yapılmalıdır.

Patatesten patates böceğine karşı Ömekleme için tarlaya köşegenleri istikametinde girilerek zararlı yumurta, larva ve ergini aranır. 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.

Domates (sera), Biber (sera), Hıyar (sera) ve Patlıcan (sera) beyazsineğe karşı beyaz sinek ile bulaşık olduğu saptanan alana köşegenler yönünden girilir. Her 5 adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva-pupa olduğunda kimyasal mücadele uygulanır.

Elmada elma yeşil yaprakbitine karşı Vejetasyon süresi boyunca 100 sürgünden 15'inde bulaşıklık olursa uygulama yapılmalıdır.

Karpuzda şeftali yaprakbitine karşı tarlaya köşegenler doğrultusunda girilerek 3-5 adımda bir koparılan 20-40 yaprakta yaprak başına ortalama 10-20 adet zararlı görüldüğünde uygulama yapılır. Bununla birlikte parazitoid ve predatörler gözlenerek kimyasal mücadeleye karar vermeden önce faydalıların etkinliği dikkate alınmalıdır.

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

Aynı yetiştirme periyodunda 2 den fazla uygulama yapılmamalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

ONCAPLAN 20 SP adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 4A olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için ONCAPLAN 20 SP'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 4A hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU:

Alkali özellikteki bitki koruma ürünleriyle kullanılmaz. Ancak diğer bitki koruma ürünleri ile karışım yapmadan önce ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.



ONCROPSİENCE Kim.San.Tic. Ltd. Şti.

ONCAPLAN 20 SP

Suda Çözülen Toz (SP)

GRUBU	4A	İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)
-------	----	--------------------------

%20 Acetamiprid

ÜRETİCİ FİRMA VE ÜRETİM TESİSİ:

SYNWILL CO., LTD

No.97 Waisha Road, Jiaojiang District, Taizhou City, Zhejiang Province, P.R. Çin.

RUHSAT SAHİBİ VE İTHALATÇI FİRMA:

ONCROPSİENCE Kim.San.Tic. Ltd. Şti.

Havutlu Mah. Karataş Blv. Gürpa Tohum Apt.No:846/Z01 Yüreğir /ADANA

Tel: 0 (322) 459 78 81 Fax:0 (322) 459 78 82

ONC
ONCROPSİENCE KİM. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Havutlu Mah. Karataş Blv. No:846/Z01 Yüreğir /ADANA
Tel: 0 (322) 459 78 81 Fax: 0 (322) 459 78 82
Yüreğir, T.C. 643101160
M. Şükrü ABAY
Teknik Müdür

17 Kasım 2020

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



Q N