

İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NO. :
RUHSAT TARİH VE NO. :

KULLANILDIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU VE DÖNEMİ	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
DOMATES (SERA)	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml / 100 l su larva-pupa	3 Gün
DOMATES (TARLA)	Sütleşen yaprakbiti (<i>Macrosiphum euphorbia</i>)	75 ml / da nimf-ergin	3 Gün
ELMA	Elma yeşil yaprakbiti (<i>Aphis pomi</i>)	50 ml / 100 l su nimf-ergin	21 Gün
ARMUT	Armut psillidi (<i>Caccopsysilla pyri</i>)	100 ml / 100 l su n mf-ergin	21 Gün
ŞEFTALİ	Şeftali yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	75 ml / 100 l su larva	21 Gün
	Dut kabuklubiti (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>)	75 ml / 100 l su larva	
BAĞ*	Turunçgil unlubiti (<i>Planococcus citri</i>)	100 ml / 100 l su n mf-ergin	14 Gün
MARUL	Şeftali yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	75 ml / da nimf-ergin	7 Gün
	Pamuk yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>)		
	Marul yaprakbiti (<i>Nasonovia ribisnigri</i>)		
BİBER (SERA)	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml / 100 l su larva-pupa	3 Gün

* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılan bağ alanlarında uygulanmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü 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 bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde uygulama makinasının kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak 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 parçalarının yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

(Firma Adı: CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.)

cansa

NOVENSOL SC 100

SÜSPANSİYON KONSANTRE (SC)

GRUBU	23	İNSEKTİSİT (BÖCEK İLACI)
-------	----	--------------------------

100 g/l Spirotetramat

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.

EVDE KULLANMAYINIZ.

ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HiÇ BİR ŞEY YEMİYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ. BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN TAVSİYE EDİLEN ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR

KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ BOŞ AMBALAJININ ¼ 'Ü KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ 3 KEZ TEKRARLAYINIZ.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Tanımlanan belirtilerin şiddeti maruziyetin konsantrasyonuna ve süresine bağlı olarak değişebilir. Solunum yolu tahrişine yol açabilir. Yutulması halinde zararlı olabilir. Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar. Göz tahrişine yol açabilir.

NET MİKTARI :
AZAMI PERAKENDE SATIŞ FİYAT (KDV Dahil) :

İÇİNDEKİLER:

Spirotetramat

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H317: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
H412: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, zararlı etki.
H361fd: Doğmamış çocukta hasara yol açma veya üremeye zarar verme şüphesi var.

ÖNLEM İFADELERİ:

P261: Tozunu / dumanını / gazını / sisini / buharını / spreyini solumaktan kaçınınız.
P264: Elleçlemeden sonra su ile iyice yıkayınız.
P272: Kirli kumaşları işyeri dışında çıkarmayınız.
P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanınız.
P337 + P313: Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım / bakım alın.
P302 + P352: DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayınız.
P333 + P313: Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım / müdahale alın.
P405: Kilit altında saklayınız.
P501: İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.
EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.
12 Kasım 2020

BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı V

Gizem ALTINKILIÇ
SORUMLU MÜDÜR

Cansa
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Tuzla Kimya San. O. 3. Etaj, Bulvarı
No: 35 2796 Tuzla / Tuzla / İSTANBUL
Yenikapı D. 202 001 2827
Sermayesi: 3.100.000 TL.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Domates (sera) ve Biber (sera)'de beyazsineğe karşı, beyazsinek ile bulaşık olduğu saptanan alana köşegenler yönünden girilir Her beş adımda bir alt orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplamır. Yaprak başına 5 larva + pupa olduğunda kimyasal mücadele uygulanır.

Elma yeşil yaprak bitine karşı, vejetasyon süresince 15 bulaşık sürgün görüldüğünde uygulama yapılmalıdır.

Armut psilidine karşı, kışlayan döl erginlerin bıraktığı yumurtaların hemen hemen tamamının açılıp ikinci ve üçüncü dönem nimflerin görülmeye başlandığı, sürgünlerin %15 ten fazlasında bulaşma görülmeye başlandığı, tatlımsı madde akıntısı başlamadığı ve doğal düşmanların fazla bulunmadığı zamanda bir uygulama yeterli olabilir.

Şeftalide şeftali yaprakbitine karşı, çiçek tomurcuklarının belirmesinden, popülasyonun ¾'ü kanatlı forma dönüşüncüye değin 50 ağaçta 7 bulaşık dala rastlandığında uygulamaya başlanmalıdır.

Şeftalide dut kabuklubitine karşı, uygulama birinci ve ikinci döllere karşı uygulanır. İlk larva çıkışında ve bundan 20 gün sonra olmak üzere iki uygulamalı olarak yapılır. Ancak ikinci döle bazı şeftali çeşitlerinin hasat dönemine gelmiş olması göz önünde bulundurulmaktadır.

Bağda unlubite karşı, mücadele iki dönemde yapılır. Birinci dönem asmanın gövdesinde kabuklarda ıslaklık görülmeye başladığı ve unlubitin yeşil aksama doğru ilerlemesiyle başladığı dönemdir. Bu dönemde koruklar yaklaşık nohut büyüklüğünde olup, yalnız unlubitin görüldüğü asmalarda uygulama yapılmalıdır. İkinci devre unlubitin yaprak ve salkımlara geçtiği, tanelerin ıslanmaya başladığı devredir. Aasmaların çoğunda bulaşma saptanırsa ve ayrıca ihraç edilen çeşitlerde her iki dönemde de uygulama yapılabilir.

Marulda yaprakbiti ve Domateste (tarla) sütlağen 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 parazitoit ve predatörler gözlenerek, uygulamalara karar vermeden önce faydalıların etkinliği dikkate alınmalıdır.

Pamukta pamuk yaprakbitine karşı, tarla kontrollerinde yaprakbiti ile birlikte faydalı böcekler yoğun ise ilaçlama ertelenmelidir. Tarla döneminde 1 yaprakta ortalama 25 yaprakbiti saptandığında kimyasal mücadele önerilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

NOVENSOL SC 100 adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 23 olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **NOVENSOL SC 100**'ün aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 23 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Büyük miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.

(Firma Adı: CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.)

cansa

NOVENSOL SC 100

SÜSPANSİYON KONSANTRE (SC)

GRUBU	23	İNSEKTİSİT (BÖCEK İLACI)
-------	----	-----------------------------

100 g/l Spirotetramat

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Göz ile temas halinde: Hemen bol su ile yıkayın. Gözlerinizi ovmayın. Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. En az 15 dakika yıkamaya devam edin ve tıbbi yardım alın.

Yutulması halinde: Ağız suyla iyice çalkalayın. Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi tavsiye / müdahale alınız. Sağlık personeli tarafından belirtilmedikçe kusturmaya çalışmayın. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin.

Cilt ile temas halinde: Kirlenmiş giysileri çıkarın ve cildi su ile iyice yıkayın. Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın. Kirlenmiş giysileri kullanmadan önce yıkayın.

Solunması halinde: Maruz kalan kişiyi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği bir pozisyonda sıcak tutun ve dinlendirin. Yaka, kravat veya kemer gibi giysinin sıkı bölümlerini gevşetin. Solunum durmuşsa, suni solunum uygulayın. Belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

*Arılara zararlıdır. Çiçeklenme döneminde kullanmayınız.

*Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.

*Kullanmadan önce iyice çalkalayınız.

*Ürünü serin, kuru ve iyi havalanabilen yerde muhafaza ediniz.

*Tavsiyelere uygun kullanıldığında fitotoksik değildir.

*Boş ilaç ambalajlarını başka bir gaye için kullanmayınız ve usulüne uygun olarak imha ediniz.

DEPOLAMA DURUMU:

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

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile imalatçılar ilaçlarının kalitesini garanti ederler. Firma ilacın yanlış kullanımından ve ilacın uygun olmayan şartlarda muhafaza edilmesinden doğacak zararlardan sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

cansa

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

İstanbul Tuzla Kimya Sanayicileri Org. San. Böl.

Melek Aras Bulvarı No:39

34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL

Tel:(0216) 593 20 50 (pbx) Fax: (0216) 593 20 57- 58

www.cansakimya.com.tr

12 Kasım 2020

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



Gizem ALTINKILIÇ
SORUMLU MÜDÜR

Cansa
Kimya San. ve Ticaret Ltd. Şti.
Tuzla Kimya San. Org. Melek Aras Bulvarı
No: 39 34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL
Yenikapı No: D. 202 001 2827
Serm. Yedisi: 3.100.000 TL.