

İmal tarihi:  
Son Kullanma Tarihi:  
Şarj No:  
Ruhsat tarihi ve numarası: 24.03.2009 ve 6858

# FMC

## Coragen® 20 SC

Suspansiyon Konsantre (SC)

Grup	28	Insektisit (Böcek İlacı)
------	----	--------------------------

200 g/L Chlorantraniliprole

**ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ**  
EVDE KULLANMAYINIZ.  
ÇOCUKLARDAN VE GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.  
BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VE/ VEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.  
MASKE, KORUYUCU ELBİSE, ELDİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.  
BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI ESNASINDA HIÇBİRŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİĞARA KULLANMAYINIZ.  
BU BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANDIĞI SAHAHA İNSAN VE HAYVANLARIN TEKRAR GİRİŞİ İLE İLGİLİ BİR KISILAMA BULUNMAMAKTADIR. İLAÇ KURUDUKTAN HEMEN SONRA UYGULAMA YAPILAN ALANA GİRİLEBİLİR.  
İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMKE İÇİN, TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.  
**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**  
KULLANILAN ÜRÜNÜN BOŞ AMBALAJININ DÖRTE BİRİNE KADAR TEMİZ SU KORYAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ ÖÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.

### ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

### İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilkyardım tedbirlerini alınız, doktor çağırınız, bilki koruma ürününün ambalajı veya etiketini birlikte götürünüz.

**Yutulması halinde:** Özel ilkyardım tedbirleri gerektirecek zararları yoktur. Gerekli görüldüğünde doktora başvurunuz.

**Gözle teması halinde:** Kontak lens varsa ve çıkartılması kolayca çıkartınız. Gözleri açık tutarak 15-20 dakika kadar yavaş ve dikkatlice suyla yıkayınız. Göz yanması devam ederse, bir uzmana başvurunuz.

**Deriyle teması durumunda:** Özel ilkyardım tedbirleri gerektirecek zararları yoktur. Deriye bulaşmışsa suyla iyice yıkayınız. Kirlenmiş giysileri tekrar kullanmadan önce yıkayınız.

**Soluması halinde:** Özel ilkyardım tedbirleri gerektirecek zararları yoktur. Önemli miktarlarda maruz kalırsanız doktora başvurunuz.

### ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidötü yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

Herhangi bir zehirlenme anında aşağıdaki Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM) telefon numarasını arayarak ilk yardım ve tedavi için daha fazla bilgi alabilirsiniz.

**Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM): 114**

18 Mart 2024

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ  
GENEL KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.

© FMC'nin tescilli markasıdır.

Net Miktarı:  
Azami Perakende Satış Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Chlorantraniliprole  
ZARARLILIK İŞARETİ:



### DİKKAT

### ZARARLILIK İFADELERİ:

H410 Sucul ortama uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

### ÖNLEM İFADELERİ:

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet kullanın.

P391 Döküntüleri toplayın.

P501 İçindekileri/konteynerleri yeri, bölgesi, ulusal ve uluslar arası yönetmeliklere uygun şekilde onaylanmış tesislerde bertaraf edin.

EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

### KULLANILIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Arılar için zehirlidir. Ürünün çiçeklenme döneminde kullanmayınız. İlaçlama bal anıların aktif olmadığı zaman yapılmalıdır.
- Balıklar için zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.
- İpek böceklerine etki edici olduğu için, ilaçlama anında ilacın rüzgarla yakındaki dut ağaçlarına taşınmasına engel olunuz.

### DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında depolandığında 3 yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde bir değişiklik olmaz.

FMC TÜRKİYE ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. LTD. STI.  
Barbaros Mah. Beşinyolu Sok. Blok 3  
Nispetiye-Ataşehir/Kuzey Kat:15/149  
Ataşehir /İST. YENİKAPI V.D. 3880829466  
MERSİS No: 038808294600001

Durmuş Demirel  
Genel Müdür



24  
1

(İlk sayfanın devamı)

BİTKİ ADI	Zararı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son İlaçlama ile Hasat Arasındaki Süre
MISIR (Damla Sulama İle)	Mısır Koçankurdu ( <i>Sesamia spp.</i> )	35 ml/da (damlama ile) (15 gün ara ile 2 uygulama)	21 gün
	Mısırkurdu ( <i>Ostrinia nubilalis</i> )	35 ml/da (damlama ile) (15 gün ara ile 2 uygulama)	
BAĞ	Salkım güvesi ( <i>Lobesia botrana</i> )	15,0 ml/100 l su (yumurta)	3 gün (sofralık) 28 gün (şaraplık) 7 gün (asma yaprığı)
CEVİZ	Elma içkurdu ( <i>Cydolima pomonella</i> )	20 ml/100 L su	21 gün
FASULYE (tarla)	Yeşilkurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	17,5 ml/da (larva)	3 gün
YERFİSTİĞİ	Yeşilkurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	17,5 ml/da (larva)	14 gün

# FMC

## Coragen® 20 SC

Suspansiyon Konsantré (SC)

Grup	28	İnsektisi (Böcek İlacı)
------	----	-------------------------

200 g/L Chlorantraniliprole

### FİRMA BEYANI :

FMC bu ilacın etiketli kimyevi maddede uygunluğunu ve normal kullanma şartlarında, tavsiyelere göre kullanıldığında, etikete yer almış kullanma gayesine ulaşacağını garanti eder. Bu ilacın kullanımından meydana gelebilecek tüm zararları ortadan kaldırmak mümkün değildir. Mahsul zararları, besizlik ve diğer istenmeyen sonuçlar, hava şartlarından, kimyevi maddelerin bulunmasından veya arzu edilmeyen ilaçlamalardan meydana gelebilir ki bunlar FMC'nin kontrolü dışındadır. Bu ilaçta tavsiyelere uygun olmayan şekilde ve normal ilaçlama koşulları dışındaki şartlarda yapılan ilaçlamalar neticesinde meydana gelebilecek zararlardan FMC hiçbir surette mesul değildir. Tüm riskleri alıcı tarafından kabul edilecektir. FMC BU İLAÇIN YUKARIDA BELİRTİLEN GAYELERİ DİŞİNDE, NE ÖZEL BİR AMAÇ İÇİN NE DE DİĞER BAŞKA GAYELER İÇİN KULLANILMASINDAN MEYDANA GELEBİLECEK SONUÇLAR İÇİN GARANTİ VEREMEZ.

### Ruhsat Sahibi:

FMC Turkey Endüstri Ürünleri San. Ltd. Şti.  
Barbaros Mah. Begonya Sok. No:3  
Nidakule Ataşehir Kuzey Kat:15 Ofis No:149  
Ataşehir/İstanbul  
Tel: 0 216 900 24 81  
Faks: 0 216 900 24 82  
Acil durum tel. (Chemtrek): 0 212 705 53 40

### Üretim Firma:

FMC Corporation  
2929 Walnut Street, Philadelphia  
Pennsylvania 19104 ABD

### Üretim Tesisi:

Chemimova Deutschland GmbH & Co.KG  
Slader Elbstrasse 26, 21683 Slade, Almanya

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan BKÜ önce ayrı bir kapta bit miktarı 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 tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışım aynı gün içinde kullanılır.

**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 rüzgârlı hava koşullarında yapılmalıdır.

Damla sulama sisteminin kalibrasyonu: Damla sulama sisteminin kalibrasyonu için baştan ve sonran 3 meme 1 dakika çalıştırılarak debisi ölçülür. Sapma %10'u geçmemelidir. Dekara verilecek bitki koruma ürünün için gerekli su miktarı belirlenir. UYGULAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıya ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaları yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

#### Pamuk:

Pamukta yeşilkurta karşı rastgele seçilen 3 m sira uzunluğundaki tüm bitkileri kontrol edilerek, yeşilkurt yumurta ve larvaları sayılır ve 3 m'lir sıra uzunluğunda ortalama 2 larva bulunduğunda uygulamaya karar verilir.

İlaçlı maddede en iyi etkiyi elde etmek için her bölge yumurtadan yeni çıkmış larvaların çoğunlukta olduğu dönem iyi belirlenmelidir. Larvalar gündüzleri genellikle tarak, çiçek ve koza içinde beslendiği için uygulama sabah erken saatlerde veya akşam geç saatlerde yapılmalıdır.

Pamuk yaprak kurdu: 10-15 adımda bir bitki olmak üzere toplam 25 bitkinin yaprak, tarak, çiçek ve kozaları kontrol edilir. Bitki başına 0.5 larva veya 25 bitkide 2 yumurta paketi veya 2 yeni açılmış yumurta paketi görüldüğünde ilaçlamaya karar verilir. Uygulama larvalar yumurtadan yeni çıktığında ve henüz dağılmadan yapılmalıdır.

Dikenlikurt: Tarla sürveyinde 3 metrelik pamuk sırasında ortalama 2 larva veya 4 aplimaya yakın yumurta bulunduğunda, koza sürvetinde ise %10 bulaşık koza varsa ilaçlamaya yapılmalıdır.

Pamukta sezon içinde aynı yerde 2'den fazla Coragen® 20 SC uygulaması yapılmaz.

Elma, Armut - Armut Yaprak güvesi (larva): Her ağaçtan 20 adet olmak üzere en az 5 ağaçtan yaprak alınarak canlı larva sayılır. Yaprak başına 4 veya daha fazla canlı larva ve parazitlerme oranı çok düşüğe uygulama yapılır.

© FMC'nin tescilli markasıdır.

18 Mart 2024

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



# FMC

## Coragen® 20 SC

Suspansiyon Konsantré (SC)

Grup	28	Insektisit (Böcek ilacı)
------	----	--------------------------

200 g/L Chlorantraniliprole

### Elma, Armut, Ayva, Ceviz:

Elma içkürdü: Elma içkürdüna karşı ilaçlamalar tahmin ve uyarı sistemine göre yönlendirilmelidir. Bu zararlı ile mücadelede en iyi etki her dölde alt larva çıkışı süresince ağaçları ilaçlı bulundurarak, yumurtadan çıkan larvaları meyve içine girmeden önce öldürmektir. Armut ve ayva tahmin ve erken uyarı sistemi dikkate alınmaz.

Bu yöntemlere göre ilaçlamaya karar verildikten sonra birinci dölde karşı 2. ikinci dölde karşı 1 olmak üzere toplam 3 ilaçlama yapılmakta ve genellikle bu uygulamaya yeterli olmaktadır. Cevizde Elma içkürdü'nün birinci dölü ekonomik zarara neden olmakta ancak, ikinci döl ekonomik olarak zarar yapmamaktadır. Birinci dölde karşı uygun zamanda yapılacak ilaçlı mücadelede zarar seviyesini ekonomik zarar eşiğinin altında tutulabilmektedir. Ancak, bazı çeşitlerde kalıngun tem olarak kaplanmaması ve döllerin karşısına nedeniyle ikinci döl için de bir ilaçlama gerekebilir. Bu ilaçlamalar direnç ile ilgili bölümden belirtilen kurallara bağlı kalınarak farklı etki mekanizmasına sahip ilaçlar ile yapılmalıdır.

Elma, armut, ayva ve cevizde sezon içinde 2'den fazla Coragen® 20 SC uygulaması yapmayınız.

**Şeftali ve Kayısı Şeftali güvesi** ile mücadelede en iyi etki için uygulama zararlarının yumurta bırakma döneminde, yumurtalar açılmadan ve meyveye giriş olmadan yapılmalıdır. Meyvede ilk larva zararı görülür görülmez veya ilk ergin çıkışı görüldükten 10 gün sonra uygulama yapılır. Kullanılan bitki koruma ürününün etki süresi, yeni larva zarar ve hasar tarihi dikkate alınarak ikinci bir uygulamaya yapılabilir. Zararlı yoğunluğuna bağlı olarak uygulama 14 gün ara ile tekrarlanmalıdır. Kayısıda uygulama zamanının saplanmasında eşeyssel çekici tuzaklar, etki sicaklıklar toplamı ve bitki fenolojisinden yararlanılır. Şeftali güvesinin birinci dölüne karşı, eşeyssel çekici tuzaklarda ilk kelebek yakalandıktan sonra, günlük olarak etki sicaklıklar toplamı 250 gün-derece civarında olduğunda uygulama yapılır. Ayrıca bu dönemde meyvenin de fenoloji olarak ben dönemine olması koşulu aranır. Şeftali güvesine karşı genellikle bir uygulama yeterlidir. Kullanılan bitki koruma ürününün etki süresi, yeni larva zarar ve hasat tarihi dikkate alınarak ikinci bir uygulama yapılabilir.

**Şeftali ve Kayısı Doğu Meyve güvesi** ile mücadelede, sürgünlerde ilk giriş görüldüğünde uygulamaya başlanmalıdır. Uygulamalara tuzaklarda ilk ergin yakalandıktan sonra etki sicaklıklar toplamı 400 gün-dereceye ulaştığında başlanıp, ilacın etki süresine göre ikinci uygulama yapılır. Ya da gelişmesini tamamlayan birinci döl larvalarını terk ettiği sürgünler görüldükten 15 gün sonra başlanmalı ve ilacın etki süresi dikkate alınarak, orta geçici çeşitlerde iki uygulama, geçici çeşitlerde üç uygulama yapılabilir.

Coragen® 20 SC başka etki mekanizmalı insektisitlerle aynı program dahilinde uygun dozlarla kullanılabilir.

Şeftalide ve kayısıda sezon içinde 2'den fazla Coragen® 20 SC uygulaması yapmayınız.

**Erik: Şeftali güvesi:** Şeftali güvesi ile mücadelede en iyi etki için ilaçlama, zararların yumurta bırakma döneminde, yumurtalar açılmadan ve meyveye giriş olmadan önce yapılmalıdır. Meyvede ilk larva zararı görülür görülmez veya ilk ergin çıkışı görüldükten 10 gün sonra ilaçlama yapılır. Zararlı yoğunluğuna bağlı olarak ilaçlama 14 gün aralıkla tekrarlanmalıdır. Coragen® 20 SC başka etki mekanizmalı insektisitlerle aynı program dahilinde uygun dozlarla uygulanabilir.

Erikte sezon içinde 2'den fazla Coragen® 20 SC uygulaması yapmayınız

### Patates:

**Patates Böceği:** Patates böceğine karşı günlük ortalama sicaklık 14-15° C'ye ulaştığında tarlaya köşegenleri istikametinde girilerek, ocaklarda zararlarının yumurta, larva ve ergini aranır. Herhangi bir dönemde rastlanması o tarlaların buluşik olduğunu gösterir. Birinci dölde karşı uygulama yapılmaksızın bitkilerde ilk oğun larvalar (dördüncü dönem) görüldüğünde yapılmalıdır. İkinci dölde uygulama yapılması durumunda ise yumurta açılmıın tamamlanması beklenir. Bu dönemde de böcek yoğunluğuna bağlı olarak meydana gelecek zarar bitki tarafından tolere edilebildiğinden uygulama gerekmez.

**Patates Güvesi:** Bitki çıkışından sonra ergin çiki zamanını belirlemek amacıyla Patates Güvesi, İkinci dölde karşı uygulama yapılmaksızın bitkilerde ilk oğun asılan eşeyssel çekici tuzakta ilk ergin yakalandığında, birinci ilaçlama, bir ay sonra ikinci ilaçlama ve hasattan 15 gün önce farklı etki mekanizmasına sahip bir ilaç için üçüncü bir uygulamanın yapılması tavsiye edilir.

Patatesle sezon içinde 2'den fazla Coragen® 20 SC uygulaması yapmayınız.

© FMC'nin tescilli markasıdır.

FMC TÜRKİYE ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. LTD. ŞTİ.  
Barbaros Mah. Beğonya Sok. No:3  
Nispetiye Atışehir Kuzey Kat:15/149  
Atışehir İST. YENİKAPI Y.D. 3800620450  
MERSİS No:0380006294600001

Durmuş B. Çakır  
Etkinlik Sorumlusu

18 Mart 2024

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

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN  
Daire Başkanı



**Mısır:** Mısır Koçankurdu ve Mısırkurdu: Birinci üründen; 50 dekarlık tarla bir ünite kabul edilerek, tarlada zıkkak şeklinde güdülerek 100 bitkideki bulaşma (yumurta kümesi ve yaprak, gövde, koçan, tep ve koçan püskülündeki yenikler) tespit edilir. Bulaşık bitki sayısının %5 ve üzerinde olması durumunda ilaçlama yapılır. İkinci üründen; 50 dekarlık tarla bir ünite kabul edilerek, tarlada zıkkak şeklinde güdülerek 100 bitkideki yumurta paketi kontrolü ve sayımı yapılır. Mısır koçankurdu yumurta kümeleri yaprak kınının gövdeyi saran iç yüzünde; Mısırkurdu yumurta kümeleri ile genelde yaprakların arı yüzünde bulunur. İlaçların etki süreleri dikkate alınarak 10-15 gün ara ile 2 ya da 3 ilaçlama yapılır.

**Bozkurt:** Zararının bulunması muhtemel olan tarlalarda, sıraya ekim yapılan yerlerde 10 ayı yerde 3'er m'lik sıralar üzerinde en az 2 yenik bitkinin bulunduğu tarlalarda ilaçlama yapılmalıdır.

**Güz Tırtılı:** Mısırın erken döneminde (4-6 yaprak) başlamak üzere yapılan ilk ilaçlamadan sonra tarladaki zararlı larva yoğunluğu kontrol edilerek gerekirse ikinci ilaçlamanın yapılması uygundur. Generefil organların çıkışı ile ilaçlamalara son verilmelidir.

**Damla Sulama ile uygulama:** Mısır Koçankurdu (*Sesamia spp*) ve Mısırkurdu (*Catantia rubifrons*): Zararının ilk yumurtalardan görülmesinden itibaren damla sulama yöntemiyle 15 gün ara ile 2 ilaçlama yapılır.

Mısırdan sezon içinde 2'den fazla Coragen® 20 SC uygulaması yapılmaz.

**Bağ:** Salkım güvesi: Salkım güvesine karşı yapılacak ilaçlamalar tahmin ve uyarı sistemine göre yönlendirilir. Egeysel çekici tuzaklarda yakalanan kelebek sayısı henüz en üst seviyeye ulaşmamış artışı devam etmesi, etkili susucuklar toplamı birinci dölde 95-100 gün derece, ikinci dölde 450-460 gün derece, üçüncü dölde 970-980 gün dereceye ulaşması ve bittki fenolojisi; birinci dölde çiçek tomurcuğu, ikinci dölde konuk, üçüncü dölde tatlanma başlangıcı döneminde olması halinde ve bağda ilk yumurta görülmeden ilaçlamaya karar verilir. Her döl karşı bir ilaçlama yapılır.

Bağda sezon içinde sofralık üzümde 2, şaraplık üzümde 1'den fazla Coragen® 20 SC uygulaması yapılmaz.

**Fasulye: Yeşilkurt:** Bölgelerin ekolojik özellikleri dikkate alınarak, ilkbahardan itibaren tarlaya köpegenler doğultusunda girilip, larfının büyüklüğüne göre 50-100 bitki kontrol edilerek, bitkinin çiçek, yaprak, sap, meyve ve sürgünlerinde, yumurta ve larva aranır. 100 bitkiden 5'li bulaşık bulunmuşsa derhal mücadeleye geçilir. Fasulyede sezon içinde 2'den fazla Coragen® 20 SC uygulaması yapılmaz.

**Yerfıstığı: Yeşilkurt:** İlaçlama zamanını belirlemek için 50 dekarlık yerfıstığı tarlası bir ünite olarak kabul edilir. En az beş farklı noktada yan yana iki adet bitki kontrol edilir. Bitkideki yumurtaları belirlemek için yapraklar dikkatli bir şekilde kontrol edilir. Larvaları belirlemek için, 50x50cm ebatlarında beyaz renkli bir bez parçası bitkinin bir kenarına serilir. Bitkinin yaprakları bez parçasının üstüne getirilerek hızıca 10-15 defa silkenilir. Aynı işlem bitkinin diğer tarafı için de tekrar edilir. Bitki başına ortalamada 5 adet larva bulunması halinde ilaçlı mücadelesine geçilir. İlaçlamalar, larvaların yumurtadan yeni çıktığı birinci ve ikinci (L1-L2) larva dönemlerinde yapılmalıdır. Tarla kontrolleri haftada bir yapılmalıdır. Yerfıstığında sezon içinde 2'den fazla Coragen® 20 SC uygulaması yapılmaz.

Coragen® 20 SC ilaçlamanın ardından, bitki üzerinde ilaç kurumasından 1-2 saat sonra yağın yağışlardan etkilenmez, ilaçlamayı tekrarlamaya gerek kalmaz.

#### DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Coragen® 20 SC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 2B olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerini tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için Coragen® 20 SC'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmamız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (grup 2B hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

#### KARİŞİBİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırmaz. Karışım yapılması halinde ön karışım testi yapılması önerilir.

# FMC

## Coragen® 20 SC

Suspansiyon Konsantre (SC)

Grup	2B	Insektisit (Böcek İlacı)
------	----	--------------------------

200 g/L Chlorantraniliprole

FMCTÜRKİYE ENDOĞSTH GÜLLERİ SAH, LTD. STI  
Barbaros Mah. Beğova sok. No:3  
Nispetiye Atasehir Raayeri Kat:5/119  
Atasehir 7/ST. YENIKAPI V.D. 3880829460  
MERGIS No: 038808294600001

*N. Çakır Arıcan*  
Dr. Nöran ÇAKIR ARICAN  
Daire Başkanı

10 Mart 2024

EMİTTEYİSİZ BAKANLIĞI  
MÜHÜR VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.