

İmal Tarihi:  
Son Kullanma Tarihi:  
Şarj No:  
Ruhsat Tarih ve Numarası:



# Taskuron®

## Süspansiyon Konsantr (SC)

Grubu	23	İnsektisit - Akarisit (Böcek – Kırmızıörmcek ilacı)
-------	----	--

240 g/l Spiromesifen

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün buhar ve/veya zerresini solumayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için kullanım talimatına uyunuz.
- **TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**
- Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç sefer tekrarlayınız.

**ZEHRLENME BELİRTİLERİ**  
Maruziyet durumunda belirtilen gelişmesini beklemeyin. Hastayı maruziyet alanından hemen uzaklaştırın. Bu ürünün Güvenlik Bilgi Formunu ya da ürünün kutusunu göstererek derhal tıbbi yardım isteyiniz. Uygun koruyucu kıyafetleri giyin. Eğer kazazede baygınsa eğiz yolu ile sıvı vermeyin.  
**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ**  
**Solumun:** Nefes alıp vermesi zorlaşmış ise, Kazazedeyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. Nefes alamıyorsa derhal ambulans çağırın ve derhal tıbbi yardım alın.  
**Cilt teması,** Ayakkabı ve giysileri derhal çıkarın. Temas etmiş bölgeleri bol su ve aşındırıcı olmayan bir sabun ile yıkayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise, tıbbi yardım alın. Giysi ayakkabı ve botların tekrar kullanılmadan önce tamamen temizlenmiş olduğundan emin olun, ya da atın.



ULUSAL ZEHR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

2025  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.

### KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı organizma adı	Uygulama Dozu ve Dönemi	Son uygulama ile hasat arası süre
PAMUK	İki noktalı kırmızıörmcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	40 mL/da Yumurta, nimf, ergin	21 gün
	Pamuk kırmızıörmceği ( <i>Tetranychus cinnabarinus</i> )		
PATLİCAN	İki noktalı kırmızıörmcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50 mL/da nimf, ergin	3 gün
	Pamuk kırmızıörmceği ( <i>Tetranychus cinnabarinus</i> )		
KARPUZ	İki noktalı kırmızıörmcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50 mL/da nimf, ergin	3 gün
	Pamuk kırmızıörmceği ( <i>Tetranychus cinnabarinus</i> )		
DOMATES	İki noktalı kırmızıörmcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50 mL/100 L su nimf, ergin	3 gün
	Pamuk kırmızıörmceği ( <i>Tetranychus cinnabarinus</i> )	60 mL/100 L su Larva, nimf,	
BİBER (sera)	İki noktalı kırmızıörmcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50 mL/100 L su nimf, ergin	3 gün
	Pamuk kırmızıörmceği ( <i>Tetranychus cinnabarinus</i> )		
ÇİLEK	İki noktalı kırmızıörmcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50 mL/100 L su nimf, ergin	3 gün
	Pamuk kırmızıörmceği ( <i>Tetranychus cinnabarinus</i> )		
HIYAR (sera)	İki noktalı kırmızıörmcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50 mL/100 L su nimf, ergin	3 gün
KORNIŞON (sera)	İki noktalı kırmızıörmcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50 mL/100 L su nimf, ergin	3 gün
KARANFİL (sera)	İki noktalı kırmızıörmcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50 mL/100 L su Larva, nimf, ergin	3 gün

### 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 durumdakinden karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılır.  
**KALİBRASYON:** Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde ilaç su miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır. Pamuk iki noktalı kırmızıörmcek (*Tetranychus urticae*) ilaçlama normu genel bir referans olarak 20 – 35 L / da olmalıdır.

Net Miktarı:  
Azamî Perakende Satış Fiyatı:  
İÇİNDEKİLER  
Spiromesifen  
ZARARLILIK İŞARETİ



**UYARI KELİMESİ**  
Tehlike

**ZARARLILIK İFADELERİ (H)**

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.  
H411 Suluc ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.

**ÖNLEM İFADELERİ (P)**

P273 Çevreye verilmemesinden kaçının.  
P280 Koruyucu kıyafet, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanın.  
P302+P352 DERİ İLE TEMAS HALİNDE: Bol sabun ve su ile yıkayın.  
P333+P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/bakım alın.  
P391 Döküntüleri toplayın.  
P501 İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.  
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

**KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.
- Bitki koruma ürününü serin, kuru ve iyi havalandırılan yerlerde muhafaza edin
- Boş ilaç ambalajlarını usulüne uygun imha ediniz.
- Boş ürün ambalajlarını başka amaçlar için kullanmayınız.

**DEPOLAMA DURUMU**

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

**FİRMA BEYANI**

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile ürünün kalitesini garanti ederiz. Fakat depolama ve uygulama kontrolümüz dışında olduğundan, depolama, dozaj ve uygulama hatalarından dolayı çıkabilecek zararlar için sorumluluk kabul etmeyiz.

Ergün CÖNGER  
Ruhsatlandırma Müdürü  
**BEASCROP**  
TARIM ÇÖZÜMLERİ LIMITED ŞİRKETİ  
5 OCAK V.D. : 1601830100  
İf. Sic. No: 93714 Mersis No: 0160183010000001  
Nur Mh. Tekel Cd. Kızı Is. Merkezli A1 Blok  
No: 1 İç Kapı No: 402 Seyhan/ ADANA

## Uygulama Makinesinin Temizliği

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.

## BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

"Taskuron® hakkında bir şikayetiniz olmasa halinde ililiçe Tarım ve Orman Müdürlüğüne bildiriniz."

### Pamukta Kırmızıörümcek:

Mücadele zamanının belirlenmesi için bitkiler 4-6 yapraklıyken kontroller yapılır. Zararlı yalnız tarla kenarında ya da içinde lokal olarak bulunuyorsa sadece bu kısımlar uygulanmalıdır. Yaprak başına ortalama Akdeniz Bölgesi'nde 5 adet, Ege ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde 10 adet kırmızıörümcek görüldüğünde kaplama uygulama yapılır.

**Domates, Biber (sera), Patlıcan, Karpuz – İki noktalı kırmızı örümcek ve Pamuk Kırmızıörümceği:** İlk sayım için çiçeklenme döneminde araziye parsellerin köşegenlerinden çapraz olarak girilir. 3-5 adımda bir, bitkinin dip ve orta yapraklarından kırmızı örümcek nimf ve erginlerinin sayımı yapılır. Dekar başına incelenmesi gerekli yaprak sayısı fasulye gibi ufak yapraklı bitkilerde 20, hıyar ve patlıcan gibi iri yapraklı bitkilerde ise 10 adettir. Fasulye gibi ufak yapraklı sebzeler için yaprak başına ortalama 3 adet canlı kırmızı örümcek, patlıcan gibi iri yapraklı bitkilerde ise 10 adet canlı kırmızı örümcek ortalama 5 adet canlı kırmızı örümcek bulunduğunda mücadeleye karar verilir.

**Domates – Tütünd beyazsineği:** Beyazsinek ile bulaşık olduğu saptanan alana köşegenler yönünde girilir. Her beş adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva+pupa olduğunda kimyasal mücadeleye uygulanır.

**Hıyar (sera), Kornişon (Sera) – İki noktalı Kırmızıörümcekler:**

Yaprak başına ortalama 5 adet iki noktalı Kırmızıörümcek bulunduğunda mücadeleye karar verilir.

**Çilek- İki noktalı Kırmızıörümcek- Pamuk Kırmızıörümceği**

**Erken dönem uygulaması:** Kırmızıörümceklerin her yıl sorun olduğu çilek alanlarında çilek ve yeşil meyve döneminde (ilk olgun meyveler görülmeyen önce) kırmızıörümcekler görüldüğünde bir uygulama yapılmalıdır. Erken dönem uygulaması meyvelerde kalıntı bırakmaması için daha güvenlidir.

**Mevsim içi uygulaması:** Erken dönem uygulamasının yapılmadığı durumlarda, açığa yetiştirilen çilekler mevsim başında (Mart sonu-Nisan başı) 3-5 gün ara aralıklarla kontrol edilir. Kırmızıörümcekler çilekte mevsim başında çevredeki bitkilerde görülür. Öncelikle bu bitkilerin kontrol edilmesi ve uygulanması yeterlidir. Popülasyonun yaygınlık göstermesi durumunda tarlayı temsil edecek şekilde bitkinin orta ve alt bölümlerinde en az 50 yaprakçık incelenir. Yaprakçık başına 15 üzerinde kırmızıörümcek tespit edilmesi halinde uygulamaya karar verilir. Meyve toplanmasından hemen sonra uygulama yapılır. Son uygulama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilerek hasat yapılmalıdır.

**Karanfil (sera) – İki noktalı kırmızıörümcek:** Süs bitkisi ekim alanları sık sık kontrol edilerek özellikle yaprakların altında kırmızıörümcek aranır. Lokal bulaşma tespit edildiğinde ilaçla mücadele sadece buralarda, sera veya açık alanlarda genele yaygın bir bulaşmaya rastlanıldığında tamamı ilaçlanır.

## DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Taskuron® adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 23 olarak sınıflandırılmış bir insektisit-akarisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Taskuron® un aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 23 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

## KARİŞİLBİLİRLİK DURUMU

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilemez.



# Taskuron®

## Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	23	İnsektisit - Akarisit (Böcek – Kırmızıörümcek ilacı)
-------	----	---

### 240 g/l Spiromesifen

**Göz teması:** Maruz kalan gözü, göz kapakları açık olacak şekilde ve göz kapaklarını göz yuvarından mümkün olduğunca uzaklaştırarak, en az 15 dakika süreyle bol su ile yıkayın. Varsa ve kolayca çıkabiliyorsa kontak lensleri çıkarın ve yıkamayı sürdürün. Göz tahrişi kalıcı ise, tıbbi yardım/bakım alın.

**Yutma,** Kusturmayın, ağız içeri su ile yıkayın ve yıkama suyunu dışarı çıkarmasını sağlayın. Ağız yoluyla asla herhangi bir şey verilmemelidir. Kusma doğal olarak meydana gelirse, mağdurun ağzını tekrar suyla çalkalayın. Kusma refleksine karşın, solunum yoluna kaçmasını engelleyecek bir pozisyonunda tutun. ZEHİR MERKEZİNİ veya doktoru/hekimi arayın. Derhal tıbbi yardım alın.

## ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme durumunda belirtilere göre tedavi uygulanır.

**ÜRETİM YERİ**  
CLONE KİMYA TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. Antalya Organize Sanayi Bölgesi 3. KISIM, Mahallesi 25 Cad. No: 15 Döşemealtı / Antalya  
Tel: 0242 502 27 07

**RUHSAT SAHİBİ FIRMA**  
BEASCROP TARIM ÇÖZÜMLERİ LTD.ŞTİ. Onur Mah. Tekel Cad. Kıza İş Merkezi A1 blok Kat:4 No:402 Seyhan /Adana,  
Tel: 0322 504 91 3232

**Ergün CÖNG'ER**  
Ruhsatlandırma Müdürü

**BEASCROP**  
TARIM ÇÖZÜMLERİ LIMITED SİRKETİ  
5 OCAK V.D.: 1601830100

Fig. Sic. No: 93714, Mersis No: 0160183010000001  
Onur Mah. Tekel Cd. Kıza İş Merkezi A1 Blok  
No: 1 İç Kapı No: 402 Seyhan/ ADANA



Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN  
Date: Başkari/25

03.11.2025

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI

GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

KABUL EDİLMİŞTİR.