



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

GIDANI KORU  
SOFRANASAHİPÇİK

Sayı : E-81466379-320.04.02-1410145

07.05.2021

Konu : KOTOOX 10 SC (Raf Ömrü)

KORUMA Klor Alkali Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketine  
Deniz Mah. Petrol Ofisi Cad. Koruma Klor Alkali Fabrikası Fabrika 43  
Derince / Kocaeli

Firmanız adına imal ruhsatı bulunan KOTOOX 10 SC (110 g/l Etozazole -SC) isimli bitki koruma ürününün raf ömrünün 4 yıl olarak belirlenmesi, Nisan 2021 komisyonunda uygun bulunarak yeniden onaylanan etiketi ekte gönderilmektedir.

Bilgilerinizi rica ederim.

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN  
Bakan a.  
Daire Başkanı

Ek: Etiket 1 ad. (2 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 321E15C8-F509-44CD-A222-4696BBDE2EF6

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara

Tel: (0312) 287 33 60 Faks:

Bilgi için: Fidan KILIÇ  
Mühendis



İmal Tarihi :  
Son kullanma tarihi :  
Şarj No: (Damga ile) :  
Ruhsat tarih ve no'su :13.07.2012& 8784



KORUMA Klor Alkali Sanayi ve Ticaret A.Ş.

# KOTOOX® 10 SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

|                   |     |                                  |
|-------------------|-----|----------------------------------|
| GRUBU             | 10B | AKARİSİT (Kırmızı Örümcek İlacı) |
| 110 g/L Etoxazole |     |                                  |

Net Miktarı (kg veya lt) :  
Azami perakende satış fiyatı:

|             |            |
|-------------|------------|
| İÇİNDEKİLER | Ettoxazole |
|-------------|------------|

| KULLANILACIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR |   |  |  |
|---|---|--|--|
| BİTKİ ADI                                   | ZARARLI ORGANİZMA ADI   | UYGULAMA DOZU                                | SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE |
| Elma  | Avrupa kırmızı örümceği<br>( <i>Panonychus ulmi</i> )         | 25 ml/ 100 L su<br>(Yumurta,<br>Larva, Nimf) | 14 gün                                 |
| Domates                                     | İki noktalı kırmızı örümcek<br>( <i>Tetranychus urticae</i> ) | 35 ml/100 L su<br>(Yumurta,<br>Larva, Nimf)  | 3 gün                                  |
| Karpuz                                      | Kırmızı örümcek<br>( <i>Tetranychus urticae</i> )             | 25 ml/ da<br>(Yumurta,<br>Larva, Nimf)       | 3 gün                                  |
| Pamuk                                       | İki noktalı kırmızı örümcek<br>( <i>Tetranychus urticae</i> ) | 25 ml/da.<br>(Yumurta,<br>Larva, Nimf)       | 21 gün                                 |
|   | Kırmızı örümcek<br>( <i>Tetranychus cinnabarinus</i> )        | 50 ml/da<br>(Yumurta,<br>Larva, Nimf)        | 21 gün                                 |
| Bağ*  | İki noktalı kırmızı örümcek<br>( <i>Tetranychus urticae</i> ) | 25 ml/ 100 L su<br>(Ergin,<br>Yumurta)       | 7 gün                                  |
| Biber<br>(Sera)                             | Kırmızı örümcek<br>( <i>Tetranychus urticae</i> )             | 35 ml/ 100 L su<br>(Larva, Nimf,<br>Ergin)   | 3 gün                                  |

\*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılan alanlarda kullanılmaz.

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan BKÜ önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılmalıdır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken karışım su depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanincaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışım aynı gün içinde kullanılır.

### KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

### İLAÇLAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

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

03-05-2021

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

Önce etiketi okuyunuz.

Evde kullanmayınız.

Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiç bir şey

yemeyiniz, içmeyiniz. Sigara kullanmayınız.

Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya bir gün süre ile 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 ambalajının dörtte birine kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

### ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Adımlarda düzensizlik, kol ve bacaklarda paraliz, düzensiz nefes alma, gözlerden yaş akması, idrar kaçırma, ishal gözlenmiştir.

### İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

**Solunum:** 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. Belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın.

**Yutma:** Ağzı suyla iyice çalkalayın. Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi tavsiye/müdahale alın. Sağlık personeli tarafından belirtilmedikçe kusturmaya çalışmayınız.

**Cilt teması:** Su ile yıkayınız.

**Göz teması:** Su ile yıkayınız. Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın.

### ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114



Dr. Nispettin ÇELİKBAŞ  
Daire Başkanı



### UYARI KELİMESİ DİKKAT

### ZARARLILIK İFADELERİ

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

### ÖNLEM İFADELERİ

P273 Çevreye verilmesinden kaçınınız.

P280 Koruyucu eldiven/ koruyucu kıyafet/ göz

koruyucu/ yüz koruyucu kullanınız.

P391 Döküntüleri toplayınız.

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 zararlıdır. Çiçeklenme zamanında kullanmayınız.
- Balıklara zararlıdır. Yeraltı ve yer üstü sulara bulaştırmayınız.
- Rüzgarlı havada uygulama yapmayınız.
- Ürünü kendi ambalajında, kapalı olarak, yem ve gıda maddelerinden uzakta, kilitli, iyi havalandırılan, güneş ve rutubetten uzakta muhafaza ediniz.
- Boş ambalajlarını usulüne uygun olarak imha ediniz. Başka amaçlar için kullanmayınız.

Gökhan BAŞTUĞ  
Teknik Müdür  
Ziraat Yüksek Mühendisi

KORUMA Klor Alkali  
Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Deniz Mah. Petrol Ofisi Cad. No. 43  
Derince-KOCAELİ  
Tepecik V.D. 564 000 7582

## BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANIM ŞEKLİ:

**BAĞ:** Zararlı (*Tetranychus urticae*) ortalama 5-8 hareketli birey /yaprak yoğunluğuna ulaştığında uygulama yapılır. Gerekirse bir uygulama daha yapılır.

**BİBER, DOMATES:** Yaprak başına 3-5 adet canlı kırmızı örümcek bulunduğu durumda uygulama yapılır.

**PAMUK:** Tarla kenarından tarlanın içerisine yayılmış ve yapılan surveyde de yoğunluk yaprak başına Akdeniz Bölgesinde 5, Ege ve Güneydoğu Anadolu bölgelerinde 10 adet kırmızı örümceğe ulaşılmış ise kaplama uygulama yapılır.

**ELMA:** Mayıs ayından itibaren 100 yaprakta periyodik olarak yapılacak sayımlarda yaprak başına ortalama 8-10 adet bireyi geçmesi durumunda uygulama yapmak gerekir.

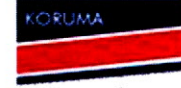
**KARPUZ:** Küçük yapraklı sebzelerde yaprak başına 3 adet, büyük yapraklı sebzelerde 5 adet canlı kırmızı örümcek bulunduğu durumda uygulama yapılır.

## DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

**KOTOOX 10 SC** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 10B olarak sınıflandırılmış bir akarisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **KOTOOX 10 SC** 'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (**Grup 10B** ) zararlıya karşı ruhsat almış diğer bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz

## KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Alkali özellikteki bitki koruma ürünleri ile karışmaz. Diğer bitki koruma ürünleri ile karışım yapmadan önce ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.



KORUMA Klor Alkali Sanayi ve Ticaret A.Ş.

# KOTOOX®10 SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

| GRUBU | 10B | AKARİSİT (Kırmızı Örümcek İlacı) |
|-------|-----|----------------------------------|
|       |     | 110 g/L Etozazole                |

## DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orjinal ambalajında açılmadan depolandığında 4 yıl süre ile üretilen ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

## FİRMA BEYANI:

Orjinal ambalajlarında satılmak kaydı ile imalatçılar ürünlerin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

## RUHSAT SAHİBİ ve ÜRETİCİ FİRMA:

KORUMA Klor Alkali Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Deniz Mah. Petrol Ofisi Caddesi  
Derince- 41900 –KOCAELİ  
Tel : (0262)239 22 70 ( PBX)  
Fax : (0262) 229 33 24

®= KORUMA Klor Alkali San. ve Tic. A.Ş. 'nin tescilli markasıdır.

03 -05- 2021

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



Gökhan BAŞTUĞ  
Teknik Müdür  
Ziraat Yüksek Mühendisi

KORUMA Klor Alkali  
Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Deniz Mah. Petrol Ofisi Cad. No. 43  
Derince-KOCAELİ  
Tepecik V.D. 564 000 7582