

İmal Tarihi : (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)  
Son kullanma tarihi. (" )  
Şarj No: (Damga ile)  
Ruhsat tarih ve numarası: 22.04.1992 /2543



HEKTAŞ TİCARET TÜRK A.Ş.

## SÜPER HEKTAMETHRİN® 100 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grup	3	Insektisit (Böcek ilacı)
------	---	--------------------------

100 g/L Alphacypermethrin

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ  
EVDE KULLANMAYINIZ

ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK  
TUTUNUZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNLERİNİN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR  
ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 7 GÜN İNSAN VE  
HAYVAN SOKMAYINIZ.

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

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DİŞİNDA KULLANILMASI  
KESİNLİKLE YASAKTIR.**

KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ BOŞ AMBALAJININ DÖRTTE  
BİRİNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ.  
ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU  
İŞLEMİ ÜÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:** İlacın yutulması halinde vücut hareketlerinde  
dengesizlik, ihtilac gibi sinirsel belirtiler görülür. Taşınma veya uygulama sırasında  
fazla miktarda ilaç deriye bulaşırsa özellikle yüz kısmında olmak üzere deride  
uyuşma, yanma ve hissiylik gibi tipik geçici deri hassasiyet belirtileri ortaya çıkabilir.

**İLK YARDIM TEDBİRLERİ:**

**Göz:** Temas halinde 15-20 dakika göz açıkken bol su ile yıkayın. Doktora  
başvurulmalıdır.

**Cilt:** Temas halinde elbiselerini çıkarın. İlaç değen vücut kısımlarını bol su ve  
sabun ile yıkayın. Doktora başvurulmalıdır.

**Yutma:** Derhal tıbbi yardım sağlayınız. Akciğerlere kaçmamasına dikkat edilerek  
mide yıkanır. Bilinci kapalı hastaya ağızdan bir şey verilmez ve kusturulmaz.

**Solunma:** Etkilenen kişi temiz havaya taşınmalıdır. Solunumda güçlük çekiyorsa  
suni teneffüs yaptırın. Derhal doktora başvurulmalıdır.

**ANTİDOTU:** İlaç yutulmuşsa hastanın boğulmamasına dikkat ederek mide  
yıkamalı ve ardından PHENOBARBITAL veya DIPHENYL HYDANTOIN yada  
onların karışımı verilmelidir. Alerji durumunda antihistaminikler verilmelidir.

**TEDAVİ:** Belirtilere göre tedavi uygulanır.

®HEKTAŞ TİCARET TÜRK A.Ş.'nin tescilli markasıdır.

UZEM (Ulusal Zehir Danışma Merkezi) Tel: 114

26-04-2023

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

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

**İÇİNDEKİLER:**  
Alphacypermethrin  
Aromatik hidrokarbon

**ZARARLILIK İŞARETLERİ:**



DİKKAT

**ZARARLILIK İFADELERİ (H):**

H226 Alevlenir sıvı ve buhar  
H302 Yutulması halinde zararlıdır.  
H312 Cilt ile teması halinde zararlıdır.  
H315 Cilt tahrişine yol açar.  
H332 Solunması halinde zararlıdır.  
H373 Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu  
organlarda hasara yol açabilir.  
H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik  
etki.

**ÖNLEM İFADELERİ (P):**

P210 Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden  
uzak tutun. - Sigara içilmez.  
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz  
koruyucu/yüz koruyucu kullanın.  
P302+P352 DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol  
sabun ve su ile yıkayın.  
P314 Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi  
tavsiye/müdahale alınınız.  
P273 Çevreye verilmesinden kaçınınız.  
P501 İçeriği/kabı ilgili yönetmelikler doğrultusunda  
bertaraf edin.  
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri  
önlemek için, kullanma talimatlarına uyunuz.

### KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Elma	Elma içkurdu ( <i>Cydia pomonella</i> )	20 ml/100 L su, larva	14 gün
	Elma ağkurdu ( <i>Yponomeuta malinellus</i> )	15 ml/100 L su, larva	14 gün
Hububat	Süne ( <i>Eurygaster spp.</i> )	15 ml/da (1-3 dönem ve 4-5 dönem nimf ve yeni nesil ergin)	14 gün
	Hububat hortumlu böceği ( <i>Pachytychius hordei</i> )	15 ml/da	14 gün
Şeker pancarı	Kalkan böcekleri ( <i>Cassida spp</i> )	20 ml/da	14 gün
Mısır	Mısır kurdu ( <i>Ostrinia nubilalis</i> )	40 ml/da, larva 15 gün ara ile 3 ilaçlama (İlk yumurta tespit edildiğinde ilaçlamaya başlanır)	14 gün
	Mısır koçankurdu ( <i>Sesamia spp</i> )	40 ml/da, larva 15 gün ara ile 3 ilaçlama (İlk yumurta tespit edildiğinde ilaçlamaya başlanır)	14 gün
Domates	Yeşilkurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	50 ml/da	14 gün
Fındık	Fındık kurdu ( <i>Curculio nucum</i> )	40 ml/da	14 gün
Zeytin	Zeytin sineği ( <i>Bactrocera oleae</i> )	25 ml/100 L su	14 gün
**Bağ	Maymuncuk ( <i>Otiorynchus spp.</i> )	30 ml/100 L su	14 gün
Pamuk	Yeşilkurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	200 ml/da larva	14 gün

\*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

**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 durumda  
karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama  
tamamlanıncaya 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 bir alana verilecek karışım miktarı  
ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava  
koşullarında yapılmalıdır.

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN  
Daire Başkanı



REV.3

**UYGULAMA MAKİNESİNİN 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.

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ KULLANMA ŞEKLİ:**

**Elma ağ kurdu:** Bahçeyi temsil edecek 100 yaprak buketinde epidermis içine girmiş veya ağ örmüş 4 larva kümesi varsa ilaçlama yapılır.

**Elma iç kurdu:** Elma iç kurdu'na yapılacak ilaçlamalar tahmin ve erken uyarı sistemine göre yönlendirilmelidir. Elma iç kurdu mücadelesinde hedef, her dölle ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçları bulundurarak yumurtadan çıkan larvaları meyve içine girmeden önce öldürmektir.

**Hububat hortumluböceği:** Toprakтан çıkıştan 10 gün sonra (Sapa kalkma dönemi) ilaçlama yapılır.

**Süne:** Süne tarlalara indikten sonra tarlalarda bazı sayımlar ve değerlendirmeler yapılır. Bunun sonucunda kimyasal mücadeleye karar verilir.

**Mısır kurdu ve Mısır koçankurduna karşı** ilk yumurta tesbit edildiğinde uygulama yapılır. İlk uygulamayı takiben 15 gün ara ile 2 uygulama daha yapılır.

**Pamukta yeşilkurta karşı** rastgele seçilen 3 m sıra uzunluğundaki tüm bitkiler kontrol edilerek Yeşilkurt yumurta ve larvaları sayılır ve 3 m'lik sıra uzunluğunda ortalama 2 larva bulunduğunda uygulamaya karar verilir.

**Domateste yeşilkurta karşı** tarlaya köşegenler yönünden girilip, tarlanın büyüklüğüne göre 50-100 bitki kontrol edilerek, bitkinin çiçek, yaprak, sap, meyve ve sürgünlerinde, yumurta ve larva aranır. 100 bitkiden 5'i bulaşık bulunmuş ise uygulama yapılır.

**Fındık kurduna karşı** meyvelerin mercimek iriliğine geldiği dönemde yapılan kontrollerde 10 ocakta 2'den fazla fındık kurdu görülmesi durumunda uygulama yapılır.

**Bağ maymuncuklarına karşı** maymuncukların bulunduğu bağ alanları çiçek tomurcuklarının ayrıldığı dönemden (yaklaşık olarak nisan ortalarından itibaren), tanelerin bezelye büyüklüğüne yaklaştığı döneme kadar gözlem altında tutulur.

Özellikle bir yıl önce zararlarının görüldüğü bağlarda belirtilen dönemde haftada iki kez yapılan incelemelerde, bağın dört köşesinden ve orta kısmından olmak üzere beş yerinden 5 asma (toplam 25 asma) seçilerek taze yaprak ve salkımlarda zarar belirtileri ile asma gövdelerinde kabuk altlarında, kökboğazı yakınındaki toprakta ergin aranır. Toplam 25 asmadan en az birinde, zararlı veya zarar belirtisi tespit edildiğinde mücadeleye başlanır. Bir kez uygulama yeterlidir.

**Zeytin sineği:** McPhail tuzaklar ile feromonlu sarı yapışkan tuzaklarda ergin popülasyonu izlenir. Tuzaklarda yakalanan ergin sayısı artmaya başladığı temmuz-ağustos aylarında yapılan vuruş kontrollerinde; salamuralık çeşitlerde %1, yağlık çeşitlerde ise %6-8 vuruş saptandığında zehirli yem kısmı dal ilaçlaması veya kaplama şeklinde yapılmalıdır. Kaplama ilaçlamada; ağaçların her tarafı içten dışa ve dıştan içe olmak üzere ilaçlanır. İlaçlamada özellikle meyvelerin ıslatılmasına dikkat edilmelidir.



**HEKTAŞ TİCARET TÜRK A.Ş**

**SÜPER HEKTAMETHRİN® 100 EC**

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grup	3	Insektisit (Böcek ilacı)
------	---	--------------------------

100 g/L Alphacypermethrin

**KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:**

- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.
- Ürünü kendi ambalajında, ağzı kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Ürünü serin, kuru ve iyi havalanabilen yerlerde muhafaza ediniz.

**DEPOLAMA DURUMU :**

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

**FİRMA BEYANI :**

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar ilaçlarının kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ilaçlarının hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadaki eksiklik neticesinde vaki olarak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

**RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:**

HEKTAŞ TİCARET TÜRK A.Ş.  
Gebze Osb Mahallesi 700. Sk. No: 711/1  
Gebze / KOCAELİ  
Tel: 0262 751 14 12  
Fax: 0262 751 14 22



f A



26-04-2023

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



**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:**

Süper Hektamethrin® 100 EC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 3 olarak sınıflandırılmış bir insektisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Süper Hektamethrin® 100 EC'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 3 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

**KARIŞABİLİRLİK DURUMU:** Diğer bitki koruma ürünleri ile karışım yapmadan önce ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.

**HEKTAŞ TİCARET TÜRK A.Ş****SÜPER HEKTAMETHRİN® 100 EC**

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grup	3	Insektisit (Böcek ilacı)
------	---	--------------------------

100 g/L Alphacypermethrin

f  
K



26-04-2023

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



REV.3