

İMİAL TARİHİ :  
SON KULLANMA TARİHİ :  
ŞARJ NO :  
RUHSAT TARİH VE NO : 18.04.2014/9635

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE YABANCI OTLAR**

BİTKİ ADI	KONTROL ETTİĞİ YABANCI OTLAR	UYGULAMA DOZU VE DÖNEMİ	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
AYÇİÇEĞİ (ÇIKIŞ ÖNCESİ)	Yabani hardal ( <i>Sinapsis arvensis</i> ) Sirken-İştir ( <i>Chenopodium album</i> ) Kırmızı köklü tilkikuyruğu ( <i>Amaranthus retroflexus</i> ) Kuş otu ( <i>Stellaria media</i> ) Ballıbaba ( <i>Lamium amplexicaule</i> ) Yavşanotu ( <i>Veronica spp.</i> ) Darıcan ( <i>Echinochloa crus-galli</i> )	Geniş yapraklı yabancı otlarda: 200 ml/da  Dar can otuna:300 ml/da  (Ayçiçeği ekiminden sonra, çıkış öncesi olarak)	—
	Yabani hardal ( <i>Sinapsis arvensis</i> ) Sirken-İştir ( <i>Chenopodium album</i> )	125 ml/da Çıkış sonrası yabancı otların 4-6 yaprak döneminde	49 gün
HAVUÇ	Kırmızı köklü tilkikuyruğu ( <i>Amaranthus retroflexus</i> ) Sirken-İştir ( <i>Chenopodium album</i> ) Yabani hardal ( <i>Sinapsis arvensis</i> ) Eşek marulu ( <i>Sonchus arvensis</i> ) Yabani semizotu ( <i>Portulaca oleraceae</i> ) Yeşil kirpi darı ( <i>Setaria viridis</i> )	150 ml/da Havuç ekiminden sonra çıkış öncesi olarak	—
NOHUT	Yabani hardal ( <i>Sinapsis arvensis</i> ) Sarmaşık çobandeğneği ( <i>Polygonum convolvulus</i> ) Dilkanatan ( <i>Galium aparine</i> ) Küçük turp ( <i>Rapistrum rugosum</i> ) Sirken-İştir ( <i>Chenopodium album</i> )	125 ml/da Çıkış sonrası yabancı otların 2-4 gerçek yaprak döneminde	49 gün
	Dikenli yabani marul ( <i>Lactuca serriola</i> )	75 ml/da Çıkış sonrası yabancı otların 2-4 gerçek yaprak döneminde	
MERCİMEK (ÇIKIŞ ÖNCESİ)	Yabani hardal ( <i>Sinapsis arvensis</i> )	250 ml/da Mercimek ekiminden sonra çıkış öncesi olarak	—
	Gönül hardalı ( <i>Myagrum perfoliatum</i> )	300 ml/da Mercimek ekiminden sonra çıkış öncesi olarak	
MERCİMEK (ÇIKIŞ SONRASI)	Yabani hardal ( <i>Sinapsis arvensis</i> )	125 ml/da Çıkış sonrası yabancı otların 2-4 gerçek yaprak döneminde	49 gün
	Gönül hardalı ( <i>Myagrum perfoliatum</i> ) Sarmaşık çobandeğneği ( <i>Polygonum convolvulus</i> )	150 ml/da Çıkış sonrası yabancı otların 2-4 gerçek yaprak döneminde	

Cansa Kimya San.ve Tic. Ltd.

**cansa**

# FULDOWN 600 SC

SÜSPANSİYON KONSANTRE (SC)

GRUBU	F3,13	HERBİSİT (YABANCI OT İLACI)
-------	-------	--------------------------------

600 g/l Aclonifen

**ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.  
EVDE KULLANMAYINIZ.  
ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.  
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.  
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 15 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.  
İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN TAVSİYE EDİLDİĞİ 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:**  
Reflekslerde yavaşlama, idrarda sarı renk.



NET MİKTARI :  
AZAMI PERAKENDE SATIŞ :  
FİYATI (K.D.V.DAHLİL) :

**İÇİNDEKİLER:**  
Aclonifen

**ZARARLILIK İŞARETİ:**



**DİKKAT**

**ZARARLILIK İFADELERİ:**

H410:Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

**ÖNLEM İFADELERİ**

P102:Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayın.  
P280:Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.  
P273:Çevreye verilmesinden kaçınınız.  
P501: İçeriği/kabı yerel yönetmeliklere uygun bertaraf ediniz.  
EUH401:İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyunuz.

14 Şubat 2022

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

39

**Cansa**  
Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.  
Tuzla Kimya San. Bölgesi, Akçayırı Bulvarı  
No: 39 34956 Tepecik-Tuzla / İZMİR  
Yenikapı No: 202 001 2827  
Sermayesi: 3.100.000 TL



### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama 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. Dekara kullanılacak su miktarı 20-40 litre olmalı, uygulamalarda yelpaze huzmeli meme kullanılmalıdır. Hazırlanan karışım aynı gün içinde kullanılmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

**KALİBRASYON:** Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Dekara kullanılacak su miktarını tespit etmek için uygulama makinesinin deposu su ile doldurulur. Bu su ile ne kadar alanın ıslatıldığı belirlenir ve uygulamada kullanılacak su miktarı hesaplanır.

### İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama 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:

**FULDOWN 600 SC** yaygın olarak ekilen nohut çeşitlerinde (Gökçe, Akçin, Sarı-98, Menemen-92, Damla, Aydın-92, Akdeniz ve Orta Anadolu yerli çeşitleri gibi) güvenle kullanılabilir. Ancak Güneydoğu Anadolu Bölgesinde bazı yerli çeşitlerde (Diyarbakır gibi) fitotoksik olduğundan kullanılmamalıdır. Diğer çeşitlerde kullanmadan önce firmaya danışınız.

### DİRENÇ YÖNETİMİ:

**FULDOWN 600 SC** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup F3,13 olarak sınıflandırılmış bir herbisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **FULDOWN 600 SC**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup F3,13 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

### KARIŞILIRLIK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilmez. Bir karışıma gerek duyuluyorsa ön karışım testi yapılmalıdır.

Cansa Kimya San.ve Tic. Ltd. Şti.

cansa

## FULDOWN 600 SC

SÜSPANSİYON KONSANTRE (SC)

GRUBU	F3,13	HERBİSİT (YABANCI OT İLACI)
-------	-------	--------------------------------

600 g/l Aclonifen

### İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

**Göz ile temas halinde:** 15-20 dakika göz açıkken bol su ile yıkayın. Gerekli görülürse doktora başvurulmalıdır.

**Yutulması halinde:** Ağız bol su ile yıkayınız. Tıbbi yardıma başvurun. Bilinci kapalı hastalara ağızdan hiçbir şey vermeyiniz. Kusturmaya çalışmayınız.

**Cilt ile teması halinde:** Elbiselerini çıkarın. İlaç değen vücut kısımlarını 15-20 dakika bol su ve sabun ile yıkayın. Doktora başvurulmalıdır.

**Solunması halinde:** Hastaya temiz havaya çıkarınız. Nefes almada güçlük oluyorsa suni teneffüs uygulayın. Eğer kendini iyi hissetmiyorsa tıbbi yardım alınız.

### ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi uygulanır.

**UZEM (ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ) TEL: 114**

### KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

\*İlacı ambalajında kapalı olarak bulundurunuz.  
\*Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı uygulamayınız.  
\*Balıklara zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.

### DEPOLAMA DURUMU:

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

### FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydıyla imalatçılar ilaçlarının kalitesini garanti ederler. Fakat depolama ve uygulama kontrolümüz dışında olduğundan uygulama hataları, tavsiyeye uymadaki eksiklikler ve depolamadaki hatalardan dolayı çıkabilecek zararlar için sorumluluk kabul etmeyiz.

### 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](http://www.cansakimya.com.tr)

Gizem ALTINKILIÇ  
SORUMLU MÜDÜR

Cansa

Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.  
Tuzla Kimya San. ve Tic. Melek Aras Bulvarı  
No: 39 34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL  
Yenikapı No: 202 003 2827  
Tic. Sic. No: 3 100 000 TL

14 Subat 2022  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.

39

