

İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NO :
RUHSAT TARİH VE NO :



Royal-Fen Kimya Tarım İth.lhr.San.Ve Tic.Ltd.Şti.

TARDİS 40 SL

Solüsyon Konsantre (SL)

Grup	B	HERBİSİT (Yabancı Ot İlacı)
------	---	----------------------------------

Aktif Maddenin adı ve miktarı:40 g/l İmazamox

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
 - EVDE KULLANMAYINIZ.
 - ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
 - BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHARINI VE ZERRELERİNİ TENEFFÜS ETMEYİNİZ.
 - DERİ VE GÖZ İLE TEMASINDAN KAÇININIZ.
 - MASKE, KORUYUCU ELBİSE, ELDİVEN, GÖZLÜK KULLANINIZ.
 - BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
 - BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN SONRA İNSAN VE HAYVAN GİRMESİNDE SAKINCA YOKTUR.
 - İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN, TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.
 - KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BOŞ AMBALAJININ İÇİNE DÖRTTEBİRİNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ.BU İŞLEMİ ÜÇ SEFER TEKRARLAYINIZ.
 - **TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLER DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**
- ZEHİRLENME BELİRTİLERİ**
Ciltte hafif kaşıntı yapabilir.
İLK YARDIM TEDBİRLERİ
Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız;
Doktor çağırınız, ilaç ambalaj ve etiketini birlikte götürünüz.
Vücuda bulaşmışsa, bulaşık elbiseler derhal çıkarılmalı, temas eden vücut kısımları bol su ve sabunla yıkanmalıdır. İlaç yutulmuşsa hasta 2 bardak su içilerek kusturulur.
Göze bulaşmışsa göz kapaklarını açık tutunuz ve 15 dakika boyunca bol su ile yıkayınız.
Hastayı ilaçlı yerden uzaklaştırınız ve suni teneffüs yaptırınız.
ANTİDOTU VE TEDAVİSİ
Özel bir antidotu yoktur, zehirlenme durumunda semptomatik tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Kontrol ettiği yabancı Otlar	Uygulama Dozu ve Dönemi
Bezelye	Çoban çantası (<i>Capsella bursapastoris</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Sirken (<i>Chenopodium urbicum</i>) Tatula (<i>Datura stramonium</i>) Şahtere (<i>Fumaria officinalis</i>) Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Ballıbaba (<i>Lamium amplexicaule</i>) Çoban değneği (<i>Polygonum aviculare</i> , <i>P.convolvulus</i>) Kırmızı köklü tilki kuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Yapışkan otu (<i>Setaria verticillata</i>) Kuş otu (<i>Stellaria media</i>) İsırgan otu (<i>Urtica urens</i>) Yavşan otu (<i>Veronica cymbalaria</i>)	100 ml/da Erken çıkış sonrası uygulanır.
Fasulye	Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Sirken (<i>Chenopodium urbicum</i>) Tatula (<i>Datura stramonium</i>) Şahtere (<i>Fumaria officinalis</i> , <i>F.cilicica</i>) Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Çoban değneği (<i>Polygonum aviculare</i>) Kırmızı köklü tilki kuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Yapışkan otu (<i>Setaria verticillata</i>) Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>)	100 ml/da Erken çıkış sonrası uygulanır.
Soya	Kırmızı köklü tilki kuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sütleşen (<i>Euphorbia heterophylla</i> , <i>E. nufans</i>) Yapışkan otu (<i>Setaria verticillata</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>)	125 ml/da Erken çıkış sonrası uygulanır.
Yerfıstığı	Yapışkan otu (<i>Setaria verticillata</i>) Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i> , <i>E.colonum</i>) Şahtere (<i>Fumaria officinalis</i>)	100 ml/da Erken çıkış sonrası uygulanır.
	Fener otu (<i>Physalis angulata</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Çoban değneği (<i>Polygonum aviculare</i>)	125 ml/da Erken çıkış sonrası uygulanır.
Ayçiçeği (İMİ toleranslı çeşitler)	Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)	100 ml/da Yabancı otlar 2-5 yapraklı dönem. Ayçiçeğinin 4-10 yapraklı döneminde uygulanır.
	Kırmızı köklü tilki kuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i> , <i>A.albus</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Bambul otu (<i>Chrosophora tinctoria</i>) Sirken (<i>Chenopodium urbicum</i>) Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>) Yabani yulaf (<i>Avena sterilis</i>) Tatula (<i>Datura stramonium</i>) Çakır diken (<i>Xanthium spinosum</i>)	120 ml/da Yabancı otlar 2-5 yapraklı dönem. Ayçiçeğinin 4-6 yapraklı döneminde uygulanır.
	Sirken (<i>Chenopodium urbicum</i>) Demir diken (<i>Tribulus terrestris</i>) Semiz otu (<i>Portulaca oleraceae</i>) Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Canavar otu-Orabanş (<i>Orobanche cernua</i>)	130 ml/da Yabancı otlar 2-5 yapraklı dönem. Ayçiçeğinin 6-10 yapraklı döneminde uygulanır.
		125 ml/da Erken çıkış sonrası. Yoncamin 10-12 yapraklı döneminde uygulanır.
Yonca	Küsküt (<i>Cuscuta spp.</i>)	125 ml/da Erken çıkış sonrası. Yoncamin 10-12 yapraklı döneminde uygulanır.

NET MİKTARI :
AZAMI PERAKENDE SATIŞ FİYATI :

İÇİNDEKİLER:

1) 40 g/l İmazamox 2)30 g/l Sulu amonyak 3)20g/l Polyoxyethylene nonyl phenyl ether

ZARARLILIK İŞARETLERİ



UYARI KELİMESİ: TEHLİKELİ

ZARARLILIK İFADELERİ:

H314: Ciddi cilt yanıklığına ve göz hasarına yol açar.

H318: Ciddi göz hasarına yol açar.

H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için çok zehirlidir.

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

ÖNLEM İFADELERİ:

P102 :Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P260: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumayın.

P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üzü koruyucu kullanın.

P273 :Çevreye yayılmasını önleyiniz.

P310: Hemen ZEHİR MERKEZİNİ veya doktoru/hekimi arayın.

P501 :İçerik/ kabı usulüne uygun olarak ediniz.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Uygulama sırasında diğer kültür bitkilerine sıçratmayınız ve sulama sularına bulaştırmayınız.
- İklim ve toprak koşullarının uygun gitmediği dönemlerde herbisit uygulamaları sararma vb görüntüler oluşturabilmektedir. Bu tür belirtiler normal olup kısa sürede ortadan kalkar.

- Uygulamalar yağışsız ve sakın günlerde yapılmalıdır.

- Tavsiye edilen dozlarda kullanıldığında kültür bitkilerine fitotoksik değildir.

- Doğrudan güneş ışığından ve sıcaktan koruyunuz.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlar altında depolandığında 2 yıl süre ile ilacın 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 tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde doğacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

ROYAL-FEN KİMYA

Tarım İth.lhr.San.Ve Tic.Ltd.Şti. Sinanpaşa Mah.Kozan Cad.Yüreğir Otogar İçi

No:226 Yüreğir-ADANA

Tel: 0 (322) 321 11 01 Fax:0 (322) 321 11 02

info@royaltarim.com

İMALATÇI FİRMA:

GÜNER TAR.MÜH. GIDA HAYV. ve İNŞ.TAAH.TUR. SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.

Bor Karma Org. San. Böl. 2 Nolu yol 14. Cadde No: 1 Bor/NİĞDE

Tlf: 0 388 315 00 82 - 0 388 315 00 83

KULLANMA ŞEKLİ

Bitki koruma ürünü yabancı otların sap ve yapraklarından kolaylıkla emilir ve bitkinin her tarafına taşınır. Yabancı otların gelişmesini engeller ve 3-4 hafta içerisinde ölümlerine neden olur.

İlaçlama aletinin deposu yarıya kadar suyla doldurulur. Gerekli miktarda ilaç başka bir kaptaki miktar suyla iyice karıştırılarak aletin deposuna aktarılır. Aletin karıştırma düzeni devamlı çalıştırılarak depo doluncaya kadar su ilave edilir.

İmidazolinone toleranslı Ayçiçeği çeşitlerinde uygulama zamanı ve şekli: TARDİS 40 SL İMİ toleranslı ayçiçeği çeşitlerinde kullanılır. Sezon içerisinde tek uygulama önerilir. İyi sonuç almak için tarladaki hakim yabancı ot türleri iyi tespit edilmeli ve dikkate alınmalıdır. Uygulamalar ayçiçeğinin 4-10 yapraklı, yabancı otların 2-5 yapraklı evresinde yapılmalıdır. Uygulamada hedef canavar otu-Orabanş ise ayçiçeğinin 6-10 yaprak döneminde olması en uygun zamandır. Uygulamada yelpaze tipi püskürtme yapan memeler kullanılmalı ve uygulama anında memeler ayçiçeği bitkilerinin tepesinden 40-50 cm yüksekte olmalıdır. Kullanılacak su miktarı dekara 20-40 litredir. Uygulamalarda yelpaze hüzmeli meme kullanılmalıdır. Bitki koruma ürünü, damlacıklar otlar üzerinde kuruduktan sonra yağın yağmurla yıkanmaz. Uygulama döneminde hava sıcaklığının 10 °C üzerinde seyretmesi Bitki koruma ürünün etkinliğini artırır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

TARDİS 40 SL adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup B olarak sınıflandırılmış bir Herbisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **TARDİS 40 SL'** nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (grup B harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Dar yapraklı otların yoğun olduğu tarlalarda, bu otlara etkili bir herbisitle karıştırılarak uygulanabilir. Yaprak gübreleri ile karıştırmayınız.



Royal-Fen Kimya Tarım İth.İhr.San.Ve Tic.Ltd.Şti.

TARDİS 40 SL

Solüsyon Konsantre (SL)

Grup	B	HERBİSİT (Yabancı Ot İlacı)
------	---	----------------------------------

Aktif Maddenin adı ve miktarı:40 g/l İmazamox

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

ROYAL-FEN KİMYA Tarım İth.İhr.San.Ve Tic.Ltd.Şti.

Sinanpaşa Mah.Kozan Cad.Yüreğir Otogar İçi No:226 Yüreğir-ADANA

Tel: 0 (322) 321 11 01 Fax:0 (322) 321 11 02

info@royaltarim.com

İMALATÇI FİRMA:

GÜNER TAR.MÜH. GIDA HAYV. ve İNŞ.TAAH.TUR. SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.

Bor Karma Org. San. Böl. 2 Nolu yol 14. Cadde No: 1 Bor/NİĞDE

Tlf: 0 388 315 00 82 - 0 388 315 00 83