

W

SUDA ÇÖZÜNEN KONSANTRE (SL)

Wixamon[®] 40SL

ETKİLİ MADDE : 40 g/l Imazamox
(RS)-2-(4-isopropyl-4-methyl-5-oxo-2-imidazolin-2-yl)-5-methoxymethylnicotinic acid

GRUP B;2 HERBİSİT

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ : Bulantı, mavi-yeşil renkli bazen kanlı kusma, karın ağrısı, iştahsızlık, hissizlik, kilo kaybı, baş dönmesi görülebilir. Ciddi durumlarda su kaybı, kansızlık, kanın bozukluğu ortaya çıkabilir.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ : Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilkyardım tedbirlerini alınız. Doktor çağırınız veya hastayı ilaç ambalajı ve etiketi ile birlikte doktora götürünüz. İlaç ile temas halinde, yemeden, içmeden ve sigara kullanmadan önce yüz ve ellerinizi yıkayınız. Şayet rahatsızlık hissedilir ise derhal işi bırakınız hastayı havadar bir yere alınız İlaç göze gelmiş ise göz kapaklarını açarak, gözünüzü suyla en az 15 dakika süreyle yıkayınız. Hastayı ilaç ambalajı ile birlikte derhal doktora götürünüz.

ANTİDOT : Özel bir antidot yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.



TEHLİKE ÖZELLİĞİ :



N: Çevre için tehlikeli

İÇİNDEKİLER : İmazamox + diğer katkı maddelerini içerir.

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMALARI :

R50/53: Sucul organizmalar için toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

S1/2: Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.

S13: Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.

S20/21: Kullanım esnasında yemek yemeyin, içecek ve sigara içmeyin.

S60: Bu maddeyi ve kabını tehlikeli atık olarak bertaraf edin/ettirin.

S61: Çevreye salıverilmesinden kaçının. Özel kullanım talimatına/Güvenlik bilgi formuna başvurun.

DİRENÇLE İLE İLGİLİ BİLGİ : WIXAMON 40 SL adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup B;2 olarak sınıflandırılmış bir herbisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geçiktirmek için WIXAMON 40 SL'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup B;2 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU: WIXAMON 40 SL dar yapraklı yabancı otların yoğun olduğu tarlalarda, bu otlara etkili bir herbisitle karıştırılarak uygulanabilir.



**KULLANILDIĞI BİTKİLER VE KONTROL
ETTİĞİ ZARARLILAR :**

Bitki	Zararlı	Kullanma dozu
Bezelye	Ballı baba (<i>Lamium amplexicaule</i>) Çoban çantası (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) Çoban değneği (<i>Polygonum aviculare</i> , <i>P convolvulus</i>) Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Horoz ibiği (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Isırgan (<i>Urtica urens</i>) Kuş otu (<i>Stellaria media</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Şahtere (<i>Fumaria officinalis</i>) Tatula (<i>Datura stramonium</i>) Yapışkan otu (<i>Setaria verticillata</i>) Yavşan otu (<i>Veronica cymbalaria</i>)	100 ml/da Erken çıkış sonrası
Fasulye	Çoban değneği (<i>Polygonum aviculare</i> , <i>P convolvulus</i>) Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Horoz ibiği (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Şahtere (<i>Fumaria officinalis</i>) Tatula (<i>Datura stramonium</i>) Yapışkan otu (<i>Setaria verticillata</i>)	100 ml/da Erken çıkış sonrası
Soya	Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Horoz ibiği (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sütlegen (<i>Euphorbia crus-galli</i>) Yapışkan otu (<i>Setaria verticillata</i>)	125 ml/da Erken çıkış sonrası
Yer Fıstığı	Çoban değneği (<i>Polygonum aviculare</i>) Fener otu (<i>Physalis angulata</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>)	125 ml/da Erken çıkış sonrası
	Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Şahtere (<i>Fumaria officinalis</i>) Yapışkan otu (<i>Setaria verticillata</i>)	100 ml/da Erken çıkış sonrası

KULLANIM ŞEKLİ : Bitkilerin ve yabancı otların çıkışından sonra, otların 1-4 yapraklı erken dönemlerinde uygulanır. Düşük basınçlı aletlerle ve yelpaze tipi meme kullanarak, otların yeterince ıslatılmasını sağlayacak miktarda su ile ilaçlanmalıdır (30-40 lt/da)



Ballı baba
(*Lamium amplexicaule*)



Sirken
(*Chenopodium album*)



Köpek üzümü
(*Solanum nigrum*)



Darıcan
(*Echinochloa crus-galli*)

WIXAMON 40 SL (Imazamox 40g/L) uygulamasından sonra ekilebilecek bitkiler;

- Hemen : Fasulye, bezelye, soya, yer fıstığı.
4 ay sonra : Arpa, buğday, çavdar, yulaf, darı, nohut, ayçiçeği, tütün
9 ay sonra : Mısır, patates, çeltik, pamuk .
12 ay sonra : Kolza, şeker pancarı ve diğer bitkiler.

**KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT
EDİLECEK HUSUSLAR:**

Balıklara ve suda yaşayan diğer canlılara zehirlidir.İlaç artıklarını akarsu, göl, havuz sularına ve çeşme yalıklarına bulaştırmayınız. Boş ilaçlama ambalajlarını hiç bir gaye için kullanmayınız, usulüne uygun olarak imha ediniz.

DEPOLAMA DURUMU :

İlaç orjinal ambalanda, ağızı kapalı olarak güneş görmeyen, kuru, havadar ve serin bir yerde yiyecek ve yemlerde ayrı bir bölmede, kilit altında saklanmalıdır. Rutubet almadığı taktirde ve yıllık ortalama sıcaklığın 25°C yi geçmediği şartlarda asgari 2 yıl fiziksel ve biyolojik özelliklerini korur.



YABANCI
OT İLACI

HERBISIT

WIXAMON
40 SL

40 g/l Imazamox



345