

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi :
Şarj No :
Ruhsat Tarih ve Numarası : 03.04.2014/9590
KULLANILACIĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Kullanma dozu
Mısır	Sirken (<i>Chenopodium album</i>)	300 ml/ da Çıkış öncesi
	Sürünücü horoz ibiği (<i>Amaranthus blitoides</i>)	
	Dikenli kirpi darı (<i>Setaria verticillata</i>)	
	Semiz otu (<i>Portulaca oleracea</i>)	
	Kırmızı köklü tilki kuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	
	Benekli Darıcan (<i>Echinochloa colonum</i>)	
	Çatal otu (<i>Digitaria sanguinalis</i>)	
	Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>)	
	Şeytan elması (<i>Datura stramonium</i>)	
	Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>)	
Kırmızı köklü tilki kuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	Semiz otu (<i>Portulaca oleracea</i>)	300 ml/ da Erken çıkış sonrası
	Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>)	
	Yabani bamya (<i>Hibiscus trionum</i>)	
	Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>)	
	Dikenli kirpi darı (<i>Setaria verticillata</i>)	
	Sirken (<i>Chenopodium album</i>)	

Kontakt ve sistemik etkili olup, bazı dar ve geniş yapraklı yabancı otlara karşı etkilidir.

Dimethenamid-P; kültür bitkilerinde bazı tek yıllık dar ve geniş yapraklı yabancı otları çimlenme öncesi ve çimlenme anında kontrol etmektedir. Herbisit, yabancı otların coleoptile kısımları ile absorbe edilir ve uygulandıktan sonra tohum, kök ve yaprak gelişimi durmaktadır.

Terbuthylazine; sistemik etkili bir aktif madde olup hem kökler hem de yaprak tarafından alınır ve yabancı ot içinde taşınarak özellikle büyüme noktalarında birikir ve yabancı otların ölümüne neden olur.

KULLANMA ŞEKLİ

Çıkış öncesi: Ekimden sonra en geç 3 gün içinde ilaçlama yapılmalıdır. Akris® uygulanan toprak yüzeyi kuru ise salma veya yağmurlama sulama ile ilacın toprağa tutunması sağlanmalıdır. **Erken çıkış sonrası:** Geniş yapraklı yabancı otların 1-2 yapraklı döneminde ve dar yapraklı yabancı otların 1 yapraklı döneminde uygulama yapılmalıdır. Sirt pülverizatörü veya standart tarla pülverizatörleri ile dekara 20-40 litre su ile atılmalıdır. İlaçlamalar esnasında yelpaze tipi meme kullanılması tavsiye edilir.

İlacın hazırlanışı: İlaçlama aletinin deposu yarıya kadar suyla doldurulur. İlacın kutu kapağı açılmadan iyice çalkalanmalı ve gerekli miktarda ilaç başka bir kapta bir miktar suyla iyice karıştırılarak aletin deposuna aktarılır. Aletin karıştırma düzeni devamlı çalıştırılarak depo doluncaya kadar su ilave edilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Akris® adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup K3+C1 olarak sınıflandırılmış bir herbisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Akris®'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup K3+C1 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU

Eğer bir karışım yapılacaksa, ayrı bir karışım denemesi yapılmalıdır. Karışımların beklentilerden kullanılması tavsiye edilmez.

© BASF firmasının tescilli markasıdır.



Akris®

Herbisit (Yabancı ot ilacı) SE (Suspo Emülsiyon)

Grubu K3+C1 Herbisit

Aktif maddenin adı ve miktarı: 280 g/L Dimethenamid-P +
250 g/L Terbuthylazine

Kimyasal adı:

- (S)-2-chloro-N-(2,4-dimethyl-3-thienyl)-N-(2-methoxy-1-methylethyl) acetamide
- N³-tert-butyl-6-chloro-4'-ethyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VE/VEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
- İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.
- KORUYUCU ELDİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.
- TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.
- KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ BOŞ AMBALAJININ DÜRTTE BİRİNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ ÜÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Baş ağrısı, mide bulantısı, halsizlik, göz ve dilte tahriş.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Den, göz ve giyeceklerinize temas ettirmeyiniz. İlaçla bulaşık giysiler derhal çıkarılmalı, temas eden vücut kısımları bol su ve sabunla yıkanmalıdır. Solunum yolu ile alınmış ise hasta sakinleştirilerek temiz havaya çıkarılmalıdır. Göze temas etmişse hemen akan su altında göz kapağı açık olarak en az 15 dakika yıkanmalıdır. İlaç yutulmuşsa hemen ağır çalkalanmalı, bol miktarda su içirilmelidir. Derhal doktor çağırılmalı, ilacın ambalajı/etiketi gösterilmelidir.

ANTİDOTU VE GEREKLİ BİLGİLER

Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme durumunda semptomatik tedavi uygulanır.

31 Temmuz 2015 ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

Net Miktarı : 1 L e
Azami Perakende Satış Fiyatı (KDV dahil):

TEHLİKE ÖZELLİĞİ

Xn Zararlı, N: Çevre İçin Tehlikeli

TEHLİKE SEMBOLÜ



Xn Zararlı N Çevre İçin Tehlikeli

İÇİNDEKİLER

Dimethenamid-P
Terbuthylazine

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI

- R22 Yutulması halinde zararlıdır.
R43 Cilt ile temasında hassasiyet oluşturabilir.
R50/53 Sucul organizmalar için çok toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI

- S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.
S13 Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.
S20/21 Kullanım sırasında yemek yemeyin, içecek ve sigara içmeyin.
S24 Deri ile temastan kaçınınız.
S29/35 Kanalizasyon sistemine boşaltmayın. Atığını ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin.
S36/37 Uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven kullanınız.
S46 Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterebilirsiniz.
S57 Çevreye bulaşmasından kaçınmak için uygun bir kap kullanınız.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Balıklara ve suda yaşayan canlılara zehirlidir.
- Doğal su kaynaklarına bulaştırmayınız.
- Boş ilaç ambalajlarını usulüne uygun olarak imha ediniz, başka amaçlarla kullanmayınız.
- İlaçlamadan iyi sonuç alabilmek için ilgili önerilere mutlaka uyunuz.

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda kendi ambalajında, açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile ürünün kalitesini garanti ederiz. Fakat depolama ve uygulama kontrolümüz dışında olduğundan, depolama, dozaj ve uygulama hatalarından dolayı çıkabilecek zararlar için sorumluluk kabul etmeyiz.

ÜRETİCİ FİRMA

BASF Agri-Production S.A.S. Route du Vieux Chemin de Loon Site Industriel Leurette 59820 Gravelines – Fransa

RUHSAT SAHİBİ ve İTHALATÇI

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İçerenköy Mah. Bahçeleraşırı Sok. Mete Plaza No: 43 Kat: 7-17
34752 Ataşehir / İstanbul
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779
www.basf.com.tr

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İçerenköy Mah. Bahçeleraşırı Sokak
Mete Plaza No: 43 34752 Ataşehir-İSTANBUL
Tel: 0 216 570 34 00, Fax: 0 216 570 37 79
Ticaret Sicil No / Registration no: 103411
www.basf.com.tr

Dr.A. Sibel VELİOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü