

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 28.12.1988 / 2251

KULLANILACAKI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Dozu
Şeker Pancarı	Yabani yulaf (<i>Avena spp</i>)	Hafif ve orta topraklarda: 1000 ml/da
	Tilki kuyruğu (<i>Alopecurus myosuroides</i>)	
	Salkım otu (<i>Poa spp.</i>)	
	Yabani Hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)	Ağır ve humusca zengin topraklarda: 1100 ml/da
	Yabani turp (<i>Raphanus raphanistrum</i>)	
	Serçe dili (<i>Stelleria media</i>)	
	Sarmaşık çoban değneği (<i>Polygonum convolvulus</i>)	
	Kişniş otu (<i>Spergula arvensis</i>)	
	Horoz ibiği (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	Ekim öncesi tırmık veya kürümler altına uygulanır.
	Yavşanotu (<i>Veronica persica</i>)	
	Tarla akça çiçeği (<i>Thlapsi arvense</i>)	
	Düğme otu (<i>Galinisago parviflora</i>)	
	Kara pazı (<i>Atriplex spp.</i>)	
	Sirken (<i>Chenopodium album</i>)	
	Çoban çantası (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)	
Adi diş otu (<i>Taraxacum officinalis</i>)		
Papatya (<i>Matricaria spp.</i>)		
Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>)		
Ballıbaba (<i>Lamium amplexicaule</i>)		
Gelincik (<i>Papaver rhoeas</i>)		

Kullanılacak su miktarı: 30-60 l/da

Pyradex T, tohumla çoğalan, tek yıllık dar ve geniş yapraklı birçok yabancı otu kontrol eder. Çok yıllık yabancı otları kontrol etmez. Pyradex T, yabancı otların kökleri tarafından alınarak etkili olmaktadır. Çimlenmekte olan yabancı otlar ilacı alarak toprak yüzeyine çıkmadan veya çıkıktan kısa bir süre sonra ölür. Bunu sağlamak için ilacın iyi hazırlanmış, keseksiz ve rutubetli toprağa atılması gereklidir. Pyradex T kısmen gaz haline dönüşürken etki ettiğinden uygulandıktan hemen sonra mutlaka toprağa karıştırılmalıdır.

KULLANMA ŞEKLİ

Pyradex T, pancar tarlalarında dar ve geniş yapraklı yabancı otlar için kullanılır. Pyradex T keseksiz olarak hazırlanan tohum yatağı yüzeyine uygulanır. İlaç atımından hemen sonra tırmık veya kürümler ile yüzeyel (3-5cm) olarak toprağa karıştırılmalıdır. Daha sonra ekim yapılır. Hava şartları müsait değilse ekim bir kaç gün sonra yapılabilir. Toprak yüzeyi kuru ise, ekim sonrası ve pancar çimlenmeden önce merdane çekilerek toprak bastırılmalıdır.

İlacın hazırlanışı: Daha önceden ayarı yapılmış ilaçlama aletinin deposuna yarıya kadar su doldurulur, üzerine gerekli miktarda PYRADEX T ilave edilir ve karıştırılarak depo su ile tamamlanır.

Etki süresi ve münavebe: Pyradex T'nin etki süresi toprak yapısı ve iklim şartlarına göre bir kaç hafta ile bir kaç aya kadar sürebilir. Herhangi bir sebepten dolayı pancar bozulursa (sel, dolu, çimlenme sorunu v.s.) aynı tarlaya; pancar, patates veya mısır ekilebilir. Pyradex T tavsiyeye uygun kullanılırsa, pancarın normal basadından daha fazla ekilen kültür bitkilerinde herhangi bir fitotoksiste yapmaz.



Pyradex® T

Herbisit (Yabancı ot ilacı) SE (Süs-po-emülsiyon)

Grubu C1+N Herbisit

Aktif maddenin adı ve miktarı: 244 gr/lt Chloridazon + 150 gr/lt Triallate

Kimyasal adı: 1) 5-amino-4-chlor-2-pheny-3(2H)-pyridazinon, 2) S-2,3,3-trichlorallyldiiso-propylthiocarbamat

- 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.
- **TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Baş ağrısı, baş dönmesi, halsizlik, bulanık görme.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Vücuda bulaşmışsa, ilaçla bulaşık giysiler derhal çıkarılmalı, temas eden vücut kısımları bol su ve sabunla yıkanmalıdır. İlaç yutulmuşsa, derhal doktor çağrılmalı, ilacın ambalajı/etiketi gösterilmelidir.

ANTİDOTU VE GEREKLİ BİLGİLER

Özel bir antidotu yoktur, belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

22 Mart 2012

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
MADDE EDİ MİSTİR

Net Miktarı: 3 LE

Azami Perakende Satış Fiyatı (KDV dahil):

TEHLİKE ÖZELLİĞİ

Xn: Zararlı, N: Çevre için Tehlikeli

TEHLİKE SEMBOLÜ



Xn Zararlı



N Çevre için Tehlikeli

İÇİNDEKİLER

Chloridazon

Triallate

Solvesso 200 ND

Phenosulfonic acid- formaldehyde-polycondensate sodyum tuzu

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ

RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI

R22 Yutulması halinde zararlıdır.

R38 Cildi tahriş eder.

R43 Cilt ile temasında hassasiyet oluşturabilir.

R48/22 Zararlı: Uzun süreli yutulması halinde sağlığa ciddi hasar tehlikesi.

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

R65 Zararlı: Yutulması halinde akciğerde hasara neden olabilir.

R66 Tekrarlanan maruziyette deride kuruluğa ve çatlaklara neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI

S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.

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

S13 Yırtıcılar, yemektanlardan ve hayvan yemlerinden uzak tutun.

S20/21 Kullanım sırasında yemek yemeyin, içmeyin, sigara içmeyin.

S24 Cilt ile temasından sakının.

S35 Bu madde ve kabı güvenli bir biçimde bertaraf edilmelidir.

S36/37 Uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven kullanın.

S46 Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.

S57 Çevreye bulaşmasından kaçınmak için uygun bir kap kullanın.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

• Arılara zehirsizdir. Balıklara zehirlidir.

• Doğal su kaynaklarına bulaştırmayınız.

• İlaçlama sırasında komşu tarlalara ilacın kaçırılmamasına dikkat edilmelidir.

• Kullanılacak ilaçlama aletlerinde diğer ilaçların, özellikle hormon içeren hububat ot ilaçlarının kalıntıları bulunmamalıdır.

• Ekimden hemen önce, özellikle hafif topraklarda, fazla miktarda gübre kullanmaktan kaçınılmalıdır. Ahır gübresi kullanılacaksa, ilkbaharda değil, sonbaharda uygulanmalıdır.

• İlaçlamadan iyi sonuç alabilmek için uygulama ile ilgili önerilere mutlaka uyunuz.

• Uygulamadan sonra ilaçlama aleti deposunu iyice yıkayıp temizleyiniz.

BASF TÜRK KİMYA
SAN. ve TİC. A.Ş.
Mete Plaz. Değirmenteşyolu Cad.
Huzurluca Sok.No:84 Kat:9-17
34752 İçerenköy - Ataşehir / İSTANBUL
Büyük Miketlefer V.D.1430023000

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Pyradex T adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C1+N olarak sınıflandırılmış bir herbisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Pyradex T' in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C1+N harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Eğer bir karışım yapılmak isteniyorsa, ön karışım testi yapılmalıdır.

® BASF firmasının tescilli markasıdır.



Pyradex® T

Herbisit (Yabancı ot ilacı)
SE (Süspo-emülsiyon)

Grubu C1+N Herbisit

Aktif maddenin adı ve miktarı: 244 gr/lit Chloridazon +
150 gr/lit Triallate

Kimyasal adı: 1) 5-amino-4-chlor-2-pheny-3(2H)-pyridazinon,
2) S-2,3,3-trichlorallyldiiso-propylthiocarbamat

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.
Mete Plaza Değirmenyolu Cad. Huzurhoca Sk. No 84 Kat: 9-17
34752 İçerenköy-Ataşehir / İstanbul
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779

BASF TÜRK KİMYA
SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.
Mete Plaza Değirmenyolu Cad.
Huzurhoca Sk. No:84 Kat:9-17
34752 İçerenköy - Ataşehir / İSTANBUL
Büyük Mükellefler V.D.145023849



22 Mart 2012

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.