

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 01.08.2003 / 4438

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı organizma adı	Dozu	Son ilaçlama ile hasat arasındaki süre
Buğday	Yabani Hardal (<i>Sinapis arvensis</i>) Balılbaba (<i>Lamium amplexicaule</i>) Yabani çivitotu (<i>Isatis tinctoria</i>) Arap baklası (<i>Vaccaria pyramidata</i>) Trakya hardalı (<i>Neslia apiculata</i>) Boynuzlu yoğurtotu (<i>G. tricomutum</i>) Kendi gelen mercimek (<i>Lens culinaris</i>) Adi fiğ (<i>Vicia sativa</i>) Seritaş yoncası (<i>Melilotus officinalis</i>) Serçe dili (<i>Stellaria media</i>) Çoban değneği (<i>Polygonum aviculare</i>) Uzun süpürge otu (<i>Descurania sophia</i>) Çoban çantası (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)	15 g / dekar Yabancı otların 2-6 yapraklı döneminde	35 gün
	Kokar ot (<i>Bifora radians</i>) Yabık gökbaş (<i>Centaurea depressa</i>) Kangal (<i>Silybum marianum</i>) Suriye geyik otu (<i>Torodiyum syriacum</i>) Boynuz otu (<i>Cerastium dicholomum</i>)	20 g / dekar Yabancı otların 2-6 yapraklı döneminde	35 gün
Mısır	Semiz otu (<i>Portulaca oleracea</i>) Domuz Pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Horoz ibiği (<i>Amaranthus albus</i>) K. köklü tilki kuyruğu (<i>A. retroflexus</i>) İmam pamuğu (<i>Abutilon theophrasti</i>) Şeytan elması (<i>Datura stramonium</i>) Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>) Demir dikenli (<i>Tribulus terrestris</i>)	25 g / dekar Yabancı otların 2-6 yapraklı döneminde	35 gün

KULLANMA ŞEKLİ

ARRAT® yapraklar ve sapsar tarafından alındığı için, buğday ve mısırdaki çıkış sonrası yabancı otların 2-6 yapraklı döneminde uygulanır. Dekara 20-30 litre su kullanılmalıdır. İlacın bitki üzerinde yıkılmaması için, uygulama sonrası 4-5 saat yağmur yağmaması gerekir. Uygulama döneminde hava sıcaklığının 10°C üzerinde seyretmesi ilacın etkinliğini artırır.



ARRAT®

Herbisit (Yabancı ot ilacı) WG (Suda dağılılabilen granül)

Grubu | B+O | Herbisit

Aktif maddenin adı ve miktarı: % 50 Dicamba +
% 25 Tritosulfuron

Kimyasal adı: 1) 3,6-dichloro-2-methoxy-benzic acid
2) 1-[4-methoxy-6-trifluoromethyl)-1,3,5-triazin-2-yl]-3-(2-trifluoromethyl-benzenesulfonyl) urea

- 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, mide bulantısı, halsizlik, deride ve ağızda tahriş.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Vücuda bulaşmışsa, ilaçla bulaşık giysiler derhal çıkarılmalı, temas eden vücut kısımları bol su ve sabunla yıkanmalıdır. İlaç yutulmuşsa hasta kusturulmalı ve aktif tıbbi kömür verilmelidir (Emilmeyi artıran süt, hintyağı veya alkol gibi maddeler kesinlikle verilmemelidir). Hasta bayılmışsa temiz havada tutulmalı, sabit şekilde yatırılmalı ve gerekirse suni teneffüs yapılmalıdır. Derhal doktor çağırılmalı, ilacın ambalaj/etiketi gösterilmelidir.

ANTİDOTU VE GEREKLİ BİLGİLER

Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme durumunda semptomatik tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

GIDA TARIMI VE İLAÇ YANLIĞI BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

18 Aralık 2015

Net Miktarı: 800 g e
Azami Perakende Satış Fiyatı (KDV dahil):

TEHLİKE ÖZELLİĞİ

Xi: Tahriş edici, N: Çevre için tehlikeli

TEHLİKE SEMBOLÜ



Xi: Tahriş edici

N: Çevre için tehlikeli

İÇİNDEKİLER

Tritosulfuron
Dicamba

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI

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

S1/2 Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.
S13 Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.
S20/21 Kullanım sırasında yemek yemeyin, içecek ve sigara içmeyin.
S24 Cilt ile temasından sakının.
S29/35 Kanalizasyon sistemine boşaltmayın; atığını ve kabını güvenli bir biçimde bertaraf edin.
S37 Uygun eldiven giyin.
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

- Anılara zehirsizdir.
- Doğal su kaynaklarına bulaştırmayınız.
- İlaçlamadan iyi sonuç alabilmek için uygulama ile ilgili önerilere mutlaka uyunuz.
- Uygulamadan sonra ilaçlama aletinin deposunu iyice yıkayıp temizleyiniz.

DEPOLAMA DURUMU

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

Dr. Sibel VELİOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü

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

İlacın hazırlanışı: Önerilen dozda ilaç, aynı bir kaptaki bir miktar suyla iyice karıştırılıp, yarıya kadar suyla dolu ilaçlama aletinin deposuna karıştırılarak ilave edilir ve depo suyla tamamlanır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

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

KARIŞILIRLIK DURUMU

ARRAT®, DUETT® ve FASTAC® gibi ilaçlarımızla karıştırılabilir. Karışımlar bekletilmeden kullanılmalıdır.

© BASF firmasının tescilli markasıdır.



ARRAT®

Herbisit (Yabancı ot ilacı) WG (Suda dağılılabilen granül)

Grubu	B+O	Herbisit
-------	-----	----------

Aktif maddenin adı ve miktarı: % 50 Dicamba +
% 25 Tritosulfuron

Kimyasal adı: 1) 3,6-dichloro-2-methoxy-benzic acid
2) 1-[(4-methoxy-6-trifluoromethyl)-1,3,5-triazin-2-yl]-3-(2-trifluoromethyl-benzenesulfonyl) urea

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

IPT Pergande, GmbH, Wilfried Pergande Platz 1, 06369
Weißandt-Gölsau, Almanya

RUHSAT SAHİBİ ve İTHALATÇI

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İçerenköy Mah. Bahçelerarası Sok. Mete Plaza No:43
34752 İçerenköy-Ataşehir / İstanbul
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779


Dr. A. Sibel VELİOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İçerenköy Mah. Bahçelerarası 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
Danışman

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
18 Aralık 2015