

İMAL TARİHİ:
SON KULLANMA TARİHİ:
ŞARJ NUMARASI:
RUHSAT TARİHİ VE NUMARASI: 25.06.2014 ve 9718

KULLANILDIĞI BİTKİLER VE KONTROL ETTİĞİ ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Uygulama Zamanı
Kültür Bitkisi Yetiştirilmeyen Alanlar	Kırmızı köklü tilki kuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Köygöçüren (<i>Cirsium arvense</i>) Tarla sarmaşığı (<i>Convolvulus arvensis</i>) Dönbaba (<i>Erodium cicutarium</i>) Köpek dişi ayrığı (<i>Cynodon dactylon</i>) Kırmızı çiçekli ballibaba (<i>Lamium purpureum</i>) İtalyan çimi (<i>Lolium multiflorum</i>) Gelincik (<i>Papaver rhoeas</i>) Kamış (<i>Phragmites australis</i>) Ortanca sinir otu (<i>Plantago media</i>) Kıvrıkcık labada (<i>Rumex crispus</i>) Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>) Eşek marulu (<i>Sonchus arvensis</i>) İsrganotu (<i>Urtica urens</i>)	700 ml/da	Çıkarı sonrası, yabancı otların 2-6 yapraklı olduğu aktif büyüme döneminde uygulanır
Kültür Bitkisi Yetiştirilmeyen Alanlar	Tilki kuyruğu (<i>Alopecurus myosuroides</i>) İmam pamağı (<i>Abutilon theophrastii</i>) Kekre (<i>Acroptilon repens</i>) Tarla köpek papatyası (<i>Anthemis arvensis</i>) Yatık boya kökü (<i>Asperugo procumbens</i>) Yabani yulaf (<i>Avena fatua</i>) Koyungözü papatya (<i>Bellis perennis</i>) Kokarot (<i>Bifora radians</i>) Japon bromu (<i>Bromus japonicus</i>) Püsküllü çayır (<i>Bromus tectorum</i>) Çobançantası (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) Yabani tere (<i>Cardaria draba</i>) Saka diken (<i>Carduus pycnocephalus</i>) Topak boynuz otu (<i>Cerastium glomeratum</i>) Yabani havuç (<i>Daucus carota</i>) Hazeran (<i>Delphinium consolida</i>) Güneş sütüğü (<i>Euphorbia helioscopia</i>) Şahtere (<i>Fumaria officinalis</i>) Dil kanatan (<i>Galium aparine</i>) Yabani marul (<i>Lactuca serriola</i>) Ballibaba (<i>Lamium amplexicaule</i>) Tavşan salatası (<i>Lapsana communis</i>) Tavşanbıyığı (<i>Poa annua</i>) Adi salkam otu (<i>Poa trivialis</i>) Düğün çiçeği (<i>Ranunculus repens</i>) Yabani turp (<i>Raphanus raphanistrum</i>) Yatık imam kavuğu (<i>Senecio vulgaris</i>) Kuş otu (<i>Stellaria media</i>) Adi yavşan otu (<i>Veronica hederifolia</i>) Kaba tüylü fiğ (<i>Vicia hirsuta</i>) Adi fiğ (<i>Vicia sativa</i>) Doğu ballibaba (<i>Wiedemannia orientalis</i>)	450 ml/da	Çıkarı sonrası, yabancı otların 2-6 yapraklı olduğu aktif büyüme döneminde uygulanır



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

LEGATO®LENNS

Süspansiyon Konsantre (SC)

GRUP | G ve F1 | HERBİSİT (Yabancıot İlacı)

250 g/l Glyphosate Asite eşdeğer Glyphosate IPA tuzu + 40 g/l Diflufenican

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI ESNASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN SÜRE İLE İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
- İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN, TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BOŞ AMBALAJLARININ İÇİNE DÖRTTE BİRİNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ ÜÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Baş ağrısı, baş dönmesi, halsizlik, bulanık görme gibi genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

ZEHİRLENME DURUMUNDA; ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM)'İN 114 NOLU TELEFONUNU ARAYINIZ.

NET MİKTARI:
AZAMI PERAKENDE SATIŞ FİYATI (KDV DAHİL):

İÇİNDEKİLER	Glyphosate, Diflufenican (ISO), İsopropilamin tuz
-------------	---



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın

P501 İçindekileri / kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.

EUH208 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one and 2-methyl-4-isothiazolin-3-one içerir. Alerjik reaksiyonlara yol açabilir.

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

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.
- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Boş ilaç ambalajlarını usulüne uygun imha ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaçlar için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Uygulamadan sonra ilaçlama aleti deposunu iyice yıkayıp temizleyiniz.



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

LEGATO®LENNS

Süspansiyon Konsantre (SC)

GRUP G VE F1 HERBİSİT (Yabancıot İlacı)

250 g/l Glyphosate Asite eşdeğer Glyphosate IPA tuzu + 40 g/l Diflufenican

İLK YARDIM TEDBİRLERİ: Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız. Doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz.

Soluma: Maruz kalan kişiyi hemen temiz havaya çıkarın, Semptomlar devam ederse doktora başvurun.

Yutma: Ağzı bol su ile çalkalayın. Bilinci yerinde olmayan kişiye asla ağız yoluyla bir şey vermeyin. Semptomlar devam ederse doktora başvurun.

Ciltle temas: En az 15 dakika boyunca bol miktarda su ile yıkayın. Semptomlar devam ederse doktora başvurun. Sabun ve bol miktarda su ile yıkayın.

Gözlerle temas: Önlem ifadelerine bakın, hemen bol su ile yıkayın. İlk yıkamadan sonra, varsa kontak lensleri çıkarın ve en az 15 dakika süreyle yıkamaya devam edin. Semptomlar devam ederse doktora başvurun.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ: Belirli bir antidotu bilinmemektedir. Semptomatik tedavi ve destekleyici tedavi uygulayın.

ZEHİRLENME DURUMUNDA; ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM)'İN 114 NOLU TELEFONUNU ARAYINIZ.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

İlacın kullanımı bizim kontrolümüz dışında olduğundan bitki koruma ürününün tavsiye dışı, yanlış veya uygun olmayan koşullarda kullanımı ya da hatalı depolanması sonucu ortaya çıkabilecek zararlardan firma mesuliyet kabul etmez. Kullanıcı gerçek tatbikat metodunun seçiminden, bitki koruma ürününün taşınması, depolanması, kullanımı ve imhası esnasında muhtemel risklerden sorumludur. Kullanımdan doğacak tüm riskleri ortadan kaldırmak mümkün değildir. İlacın spesifikasyonuna uygunluğu, sadece ilacı teslim sırasında firma garantisit altındadır.

ÜRETİCİ FİRMA, ÜRETİM TESİSİ:

Adama Agan Ltd.
Northern Industrial Zone P.O. Box 262,
Ashdod, 7710201 İsrail

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

ADAMA TURKEY Tarım Sanayi ve Ticaret
Limited Şirketi Çınarlı Mahallesi
Şehit Polis Fethi Sekin Cad. No:3/0806
Konak/İZMİR
Tel: 0232 462 61 40

Bitki	Yabancı Otların Aktif Büyüme Döneminde Uygulanır
Bağ* Bozot (<i>Heliotropium europaeum</i>) Semizotu (<i>Portulaca oleracea</i>) Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Köpek dişi ayrığı (<i>Cynodon dactylon</i>) Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>) Tarla sarmaşığı (<i>Convolvulus arvensis</i>)	400 ml/da
Turunçgiller Semizotu (<i>Portulaca oleracea</i>) Sürüncü horozibiğı (<i>Amaranthus blitoides</i>) Demir diken (<i>Tribulus terrestris</i>) Yabani marul (<i>Lactuca serriola</i>) Benekli darıcan (<i>Echinochloa colonum</i>) Yapışkan ot (<i>Setaria verticillata</i>) Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>) Köpek dişi ayrığı (<i>Cynodon dactylon</i>) Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>) Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>)	400 ml/da
Zeytin Semizotu (<i>Portulaca oleracea</i>) Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Demir diken (<i>Tribulus terrestris</i>) Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>) Bozot (<i>Heliotropium europaeum</i>) Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>)	400 ml/da
Elma Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Tarla sarmaşığı (<i>Convolvulus arvensis</i>) Yapışkan ot (<i>Setaria verticillata</i>) Kuş otu (<i>Stellaria media</i>) Demir diken (<i>Tribulus terrestris</i>) Adi fiğ (<i>Vicia sativa</i>) Adi yavşan otu (<i>Veronica hederifolia</i>) Çobandegneğı (<i>Polygonum aviculare</i>) Ballibaba (<i>Lamium purpureum</i>) Ebegümece (<i>Malva sylvestris</i>) Karahindiba (<i>Taraxacum officinale</i>) Labada (<i>Rumex sp.</i>) Çoban çantası (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) Üçgül (<i>Trifolium sp.</i>) Yatık sirken (<i>Chenopodium vulvaria</i>) Pıtrak (<i>Xanthium strumarium</i>) Yeşil horozibiğı (<i>Amaranthus albus</i>) Duvar kazayağı (<i>Chenopodium murale</i>) Eşek marulu (<i>Sonchus arvensis</i>)	400 ml/da 500 ml/da

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılmalıdır. Dekara kullanılacak su miktarı 20-40 L olmalı, uygulamalarda yelpaze hüzmeli meme kullanılmalıdır.

KALİBRASYON

Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

UYGULAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

Yabancı otların 2-6 yapraklı olduğu aktif büyüme döneminde kullanılır. Geç dönemde yapılacak uygulamalar hem ani etkiyi azaltır hem de kalıcı etkiyi olumsuz yönde etkiler. Legato Lenns su ile seyreltikten sonra yaygın spreyleme cihazları ile tüm yüzeye uygulanır. Optimum etkinlik için bitki ve toprak yüzeyinin tamamen ilaçla kaplanması gerekmektedir. İlaçlama 1-3 bar basınçlı sırt pompaları ile yapılabilir. Daha büyük alanlar için hidrolik basınçlı spreyleme cihazları gereklidir. Optimum kontrol için ilaçlamadan sonra en az 6 saat, tercihen 24 saat kuru hava şartları gereklidir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Legato Lenns isimli bitki koruma ürünü etki mekanizmasına göre Grup G ve Grup F1 olarak sınıflandırılmış bir herbisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için Legato Lenns'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayın. Uygulamanın tekrarlanması gereken durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup G ve Grup F1 harici) herbisitlerin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Hedef yabancıot kontrolünde Legato Lenns yeterlidir. Diğer ilaçlar ve gübreler ile karıştırılmadan kullanılmalıdır.



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

LEGATO® LENNS

Süspansiyon Konsantre (SC)

GRUP	G VE F1	HERBİSİT (Yabancıot İlacı)
------	---------	----------------------------

**250 g/l Glyphosate Asite eşdeğer Glyphosate IPA
tuzu + 40 g/l Diflufenican**

**ZEHİRLENME DURUMUNDA; ULUSAL ZEHİR MERKEZİ
(UZEM)'İN 114 NOLU TELEFONUNU ARAYINIZ.**