



EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

Galleon[®] 24EC

ETKİLİ MADDE : 240 g/l Oxyfluorfen

2-chloro-alpha,alpha,alpha-trifluoro- p-tolyl 3-ethoxy-4-nitrophenyl ether.

GRUP

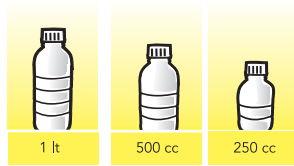
E,14

HERBİSİT

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ : Emin bir ilaç olup, zehirlenme olasılığı son derece azdır.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ : İlaç değen vücut kısımlarını, bilhassa gözleri çok iyi yıkayınız. İlaç şayet yutulmuş ise hastayı sabunlu veya tuzlu su ile kusturunuz. Zehirlenme anında doktor çağır. İlaç ambalaj ve etiketini birlikte götür. Hastayı ilaçlı yerden uzaklaştır.

ANTİDOTU : Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.



1 lt

500 cc

250 cc

**TEHLİKE
ÖZELLİĞİ :**



Xn :
Zararlı



N :
Çevre
için
tehlikeli

İÇİNDEKİLER : Oxyfluorfen ve diğer katkı maddeleri içerir

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

R10: Alevlenebilir.

R20/21: Solunduğunda, cilt ile temasında, yutulduğunda sağlığa zararlıdır.

R36/38: Gözleri ve cildi tahriş edicidir.

R 50/53: Sucul organizmalar için çok toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.

S---GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI :

S2: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.

S24/25: Cilt ile temasından sakının.

S37/39: Çalışırken uygun koruyucu eldiven, koruyucu gözlük / maske kullanın.

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

S60: Atığın ve kabını tehlikeli atık olarak bertaraf edin.

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



KULLANDIĞI BİTKİLER VE KONTROL ETTİĞİ YABANCI OTLAR :

BİTKİ ADI	KULLANMA DOZU	SON İLAÇLAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
Ayçiçeği	100 ml/da	21 gün
Soğan	75 ml/da	21 gün

KULLANIM ŞEKLİ VE ZAMANI : Tavsiye edilen dozlarda dekara 40-50 lt suyla uygulanır.

Ayçiçeği : Ekimden sonra ilk hafta içerisinde ve yabancı otların çıkışından önce.

Soğan : a) Tohumdan baş soğan yetiştiriciliğinde soğanların 2-4 yapraklı döneminde.

b) Arpacıktan baş soğan yetiştiriciliğinde ekim sonrası, soğanların çıkışından önce veya soğanların 2-4 yapraklı yapraklı gerçek döneminde.

ETKİLEDİĞİ YABANCI OTLAR :

DAR YAPRAKLILAR

Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Püsküllü çayır (<i>Bromus sterilis</i>)	Kirpi darı (<i>Setaria spp.</i>)
--	---------------------------------------

GENİŞ YAPRAKLILAR

Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Tarla sarmaşığı (<i>Convolvulus arvensis</i>) Çoban değneği (<i>Polygonum convolvulus</i>) Eşek Marulu (<i>Sonchus spp</i>) Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>) Yavşan (<i>Veronica hederifolia</i>) Domuz Pıtrağı (<i>Xanthium spp</i>)	Kokarot (<i>Bifora radians</i>) Karapazı (<i>Atriplex spp</i>) Papatya (<i>Matricaria chamomilla</i>) Gelicik (<i>Papaver rhoeas</i>) Fare kulağı (<i>Anagallis arvensis</i>) Düğün çiçeği (<i>Ranunculus spp</i>) Horoz ibiği (<i>Amaranthus retroflexus</i>)
---	--

İLACIN HAZIRLANMASI VE KULLANIMI : Gerekli miktardaki ilaç az bir suyla ayrı bir kapta önce karıştırılır. Yarısına kadar su doldurulmuş ve karıştırıcısı çalışmakta olan ilaçlama tankına ilave edilerek karıştırılır ve tank suyla tamamlanır. Tavsiye edilen dozdaki ilaç miktarı pülverizatörün deposuna konur, su ile iyice karıştırılarak doğrudan yabancı otlara pülverize edilir.

FİTOTOKSİTE: Soğandaki uygulamalarda genç yapraklarda hafifi yanıklık görülebilir. Bu belirtiler kısa zamanda düzelir ve soğanların normal gelişmesine ve verimine hiçbir olumsuz etkisi olmaz. Ayçiçeklerinde yağmur damlalarının toprak yüzeyinden ilaç sıçratmasından dolayı en alttaki iki yaprakta yanıklık oluşabilir. Fakat bu belirtiler hiç bir şekilde bitkinin gelişmesini ve verimini etkilemez.

DİRENÇLE İLE İLGİLİ BİLGİ : GALLEON 24 EC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup E,14 olarak sınıflandırılmış bir herbisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için GALLEON 24 EC'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (grup E,14 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.



Kirpi darı
(*Setaria spp.*)



Yavşan
(*Veronica hederifolia*)



Kokarot
(*Bifora radians*)

KARIŞABİLİRLİK : Kuvvetli alkali karakterdeki ilaçlar ile karışmaz. Başka ilaçlarla karıştırılmadan önce çiftçinin kendi imkan ve sorumluluğunda bir ön karışım denemesi yapması önerilir. Dar yapraklı yabancı otlara etkili herbisitlerle karıştırılarak kullanılabilir. Herhangi bir yayıcı-yapıştırıcı ile karıştırarak uygulamayınız.

KULLANIM İLE İLGİLİ BİLGİLER :

- Tavsiye edilen dozlarda dekara 40-50lt su ile uygulanır.
- Sudaki çözünürlüğünün düşük olması nedeniyle, ilaç suda erimez ve akıp gitmez, toprak yüzeyinde bir tabaka halinde kalır. Yabancı otlar çimlenme sırasında bu ince tabakadan geçerken ölürler. Bu tabakanın etkisini devam ettirebilmesi GALLEON 24 EC uygulamasından sonra hiç bir şekilde toprak işleme olmaması gerekir.
- Toprakta yeterli rutubet yoksa, yağmur veya sulama gerekir.

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR :

- Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- GALLEON 24 EC pre ve post-emergence herbisittir.
- Kuraklık, su göllenmesi, aşırı gübreleme veya toprak tuzluluğu, rüzgar, dolu, don zararı veya hastalık ya da böcekler nedeniyle bitkilerin sağlıklı gelişmediği durumlarda GALLEON 24 EC kullanmayınız.
- İlaçlı mahlülü öldüreceğiniz yabancı otların üzerine püskürtünüz.
- İlacın hazırlanmasında temiz su kullanınız.
- Boş ambalajları herhangi başka bir gaye için kullanmayınız. Usulüne uygun olarak imha ediniz.

DEPOLAMA DURUMU VE DİĞER BİLGİLER :

Normal (serin ve kuru) şartlar altında depolandığında 2 yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.



YABANCI
OT İLACI

HERBİSİT

GALLEON
24 EC

Oxyfluorfen 240 g/l



275