

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:

Ruhsat Tarih ve No.su: 13.02.2013/9080

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi	
Kimyon	Taşkesen otu (<i>Buglossoides arvensis</i>)	200 ml/da Kültür bitkisi: 3-4 çatal döneminde, Yabancı otlar: 2-4 yapraklı genç döneminde	
	Sirken (<i>Chenopodium album</i>)		
	Boynuzlu yoğurt otu (<i>Galium tricornutum</i>)		
	Tarla düğün çiçeği (<i>Ranunculus arvensis</i>)		
	Muhabbet çiçeği (<i>Reseda lutea</i>)		
	Soda otu (<i>Salsola ruthenica</i>)		
	Yapışkan nakıl (<i>Silene conoidea</i>)		
	Bülbül otu (<i>Sisymbrium officinale</i>)		
	Pıtrak (<i>Turgenia latifolia</i>)		
	Soğan (Arpack)		Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>)
Farekulağı (<i>Anagallis arvensis</i>)			
Sirken (<i>Chenopodium album</i>)			
Şeytan elması (<i>Datura stramonium</i>)			
Gönül hardalı (<i>Myagrum perfoliatum</i>)			
Gelincik (<i>Papaver rhoeas</i>)			
Çobandeğneği (<i>Polygonum aviculare</i>)			
Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>)			
Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)			
Yavşan otu (<i>Veronica spp.</i>)			
Pıtrak (<i>Turgenia latifolia</i>)			
Anason	Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	175 ml/da Kültür bitkisi: Ekimden sonra, Yabancı otlar: çıkış öncesi	
	Sirken (<i>Chenopodium album</i>)		
	Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>)		
	Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>)		150 ml/da Kültür bitkisi: çıkış sonrası, Yabancı otlar: çıkış öncesi
	Sirken (<i>Chenopodium album</i>)		
Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>)			
Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>)			
Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)			
Havuç	Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	175 ml/da Kültür bitkisi: ekimden sonra, Yabancı otlar: çıkış öncesi	
	Sirken (<i>Chenopodium album</i>)		
	Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)		
	Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>)		
	Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>)		
Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	150 ml/da Kültür bitkisi: çıkış sonrası, Yabancı otlar: 2-4 yapraklı genç döneminde		
Sirken (<i>Chenopodium album</i>)			
Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>)			
Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)			

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptan su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Dekara kullanılacak su miktarı 20-40 litre olmalı, uygulamalarda yelpaze huzmeli meme kullanılmalıdır. Hazırlanan karışım aynı gün içinde kullanılmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı V.

**PlatinKimya**
LINOSON 450 SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	C2,7	Herbisit (Yabancı ot İlacı)
-------	------	-----------------------------

450 g/l Linuron

- **ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.**
- **EVDE KULLANMAYINIZ.**
- **ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.**
- **BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.**
- **BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 7 GÜN 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

Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Zehirlenmenin belirtileri methemoglobinemia'dır

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

Net Miktarı:
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Linuron,
ZARARLILIK İŞARETLERİ :



UYARI KELİMESİ : DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ

H302 Yutulması halinde zararlıdır.
H351 Kansere yol açma şüphesi var.
H360Df Doğmamış çocukta hasara yol açabilir. Üremeye zarar verme şüphesi var.
H373 Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açabilir.
H400 Sucul ortamda çok toksiktir.
H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.
ÖNLEM İFADELERİ
P270 Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyin veya sigara içmeyin.
P273 Çevreye verilmesinden kaçınınız.
P280 Korumaya eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanınız.
P281 Kişisel koruyucu ekipman kullanınız.
P301+P312 YUTULDUĞUNDA: Kendinizi iyi hissetmiyorsanız, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimi arayınız.
P308+P313 Maruz kalınma veya etkileşme halinde İSE: Tıbbi yardım/bakım alın.
P260 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumayınız.
P501 İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf ediniz.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyunuz.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

Anlara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı uygulamayınız.
Balıklar için zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
Rüzgarlı havalarda uygulama yapmayınız
Komşu kültür bitkisine bulaşmamasına dikkat ediniz.
Tıkanmış adaptörleri ağızla üfleterek açmayınız.Fırça ile temizleyiniz
Uygulamada kullanılan alet ve edevatı tekrar kullanmadan önce sabun ve sodalı su ile birkaç defa yıkayınız.
Boş ürün ambalajlarını uslüne uygun imha ediniz herhangi bir amaç için kullanmayınız.

DİKKAT: Kullanmadan önce iyice çalkalayınız!

03 Aralık 2020

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Suna AFSLAN
Ziraat Mühendisi
PlatinKimya
www.platinkimya.com.tr

 **PlatinKimya**
LINOSSON 450 SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	C2,7	Herbisit (Yabancı ot İlacı)
-------	------	-----------------------------

450 g/l Linuron

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Yutulması halinde

Yutulması halinde derhal doktora başvurunuz. İlaç ambalaj ve etiketini birlikte götürünüz. Bilinçsiz hastaya ağızdan bir şey vermeyiniz.

Göz ile temas halinde

Göze teması halinde göz kapaklarını açık tutularak en az 15 dakika bol suyla yıkayınız. Göz doktoruna başvurunuz.

Deri ile temas halinde

İlaçla temas eden vücut kısımlarını bol sabunlu su ile yıkayınız. İlaçla bulaşık elbiseleri çıkarınız.

Solunması halinde

Hastayı açık havaya çıkarınız. Gerekliyse oksijen veriniz suni solunum yapınız. Doktor çağırınız.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Dekara kullanılacak su miktarını tespit etmek için ilaçlama makinesinin deposu su ile doldurulur. Bu su ile ne kadar alanın ıslatıldığı belirlenir ve uygulamada kullanılacak su miktarı hesaplanır.

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama 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:

Çıkış öncesi uygulama: Ekimden sonra 1-2 gün içerisinde yapılır. Uygulama esnasında toprak tezeksiz olmalıdır. Bitki koruma ürünü uygulanmış alanda en az 20 gün hiçbir toprak işlemesi yapılmamalıdır. Killi ve organik maddece zengin topraklarda bitki koruma ürünü daha yüksek dozlarda atılabilir. Çok hafif ve kumlu geçirgen topraklarda ise ürünü kullanılırken dikkatli olunmalı ve düşük doz tercih edilmelidir.

Çıkış sonrası uygulama: Yabancı otların genç dönemlerinde yapılmalıdır. Toprakta birikimi söz konusu değildir. Birkaç ay içinde toprakta mikroorganizmalar tarafından parçalanır. Bundan dolayı müteakip sene ekilen kültür bitkisinde zararlı olmaz.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ :

LINOSSON 450 SC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C2,7 olarak sınıflandırılmış bir herbisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **LINOSSON 450 SC** 'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C2,7 hariçi) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer ürünlerle karıştırılarak kullanılması tavsiye edilmez.


Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı

03 Aralık 2020
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

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:

Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile firma bitki koruma ürününün kalitesini garanti eder. Firma bitki koruma ürününün hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadıklarında eksiklik neticesinde doğacak olan zarardan dolayı sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

PLATIN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DİŞ TİC.A.Ş
Maslak Mah Ahi Evran cad. Polaris Plaza Apt
No :21/26 Sarıyer /İstanbul
TEL: 0212 346 07 77 FAX : 0212 346 07 78

ÜRETİM TESİSİ:

PLATIN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DİŞ TİC.A.Ş
Antalya Organize Sanayi Bölgesi 1.Kısım 1.Cadde
No: 38 Döşemealtı/ANTALYA
Tel: 0242 258 00 70 Fax: 0242 258 00 75


Platin Kimya
MÜMESSİLLİK VE DİŞ TİC.A.Ş
Sulfa ARSLAN
Ziraat Mühendisi

8. N