

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve No.su: 12.01.2015/10024



HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.

Net Miktarı:
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER:
Linuron

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ (H):

H360Df Doğmamış çocukta hasara yol açabilir. Üremeye zarar verme şüphesi var.
H302 Yutulması halinde zararlıdır.
H373 Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açabilir.
H351 Kansere yol açma şüphesi var.
H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ (P):

P201 Kullanmadan önce özel talimatları okuyun.
P405 Kilit altında saklayın.
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
P273 Çevreye verilmesinden kaçının.
P501 İçeriği/kabı ilgili yönetmelikler doğrultusunda bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Anlara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı uygulamayınız.
- Balıklar için zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Komşu kültür bitkilerine bulaşmamasına dikkat ediniz.
- Boş ambalajları usulüne uygun imha ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaçlar için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.

DİKKAT: Kullanmadan önce iyice çalkalayınız!

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi
Ayçiçeği	Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Farekulağı (<i>Anagallis arvensis</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Gönül hardalı (<i>Myagrum perfoliatum</i>) Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>) Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)	250 ml/da Kültür bitkisi: Ekimden hemen sonra, Yabancı otlar: Çıkış öncesi
Patates	Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Yer fesleğeni (<i>Mercurialis annua</i>) Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>) Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)	250 ml/da Kültür bitkisi: Ekimden hemen sonra, Yabancı otlar: Çıkış öncesi
Kimyon	Taşkesen otu (<i>Buglossoides arvensis</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Boynuzlu yoğurt otu (<i>Galium tricornutum</i>) Tarla düğün çiçeği (<i>Ranunculus arvensis</i>) Muhabet 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>)	200 ml/da Kültür bitkisi: 3-4 çatal döneminde, Yabancı otlar: 2-4 yapraklı genç dönemde
Soğan (Tohum)	Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Farekulağı (<i>Anagallis arvensis</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Gelinik (<i>Papaver rhoeas</i>) Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>) Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>) Yavşan otu (<i>Veronica spp.</i>)	75 ml/da Kültür bitkisi: 2 gerçek yapraklı döneminden sonra (yapraklar dikleşip olgun bir görünüm aldığı anda), Yabancı otlar: 2-4 yapraklı genç döneminde
Soğan (Arpacık)	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>) Gelinik (<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>)	150 ml/da Kültür bitkisi: 2-4 yapraklı döneminde, Yabancı otlar: 2-4 yapraklı genç döneminde
Anason	Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>)	175 ml/da Kültür bitkisi: Ekimden sonra, Yabancı otlar: Çıkış öncesi
	Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Dancan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>) Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)	150 ml/da Kültür bitkisi: Çıkış sonrası, Yabancı otlar: Çıkış öncesi
Havuç	Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>) Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>) Dancan (<i>Echinochloa crus-galli</i>)	175 ml/da Kültür bitkisi: Ekimden sonra, Yabancı otlar: Çıkış öncesi
	Kırmızı köklü tilkikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Sarmaşık çobandeğneği (<i>Polygonum convolvulus</i>) Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)	150 ml/da Kültür bitkisi: Çıkış sonrası, Yabancı otlar: 2-4 yapraklı genç döneminde
Nohut	Horozibiği (<i>Amaranthus albus</i>) Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Semizotu (<i>Portulaca oleracea</i>)	200 ml/da Kültür bitkisi: Ekimden sonra, Yabancı otlar: Çıkış öncesi

HEKTAŞ ARİES®

Süspansiyon Konsantre (SC)

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

450 g/l Linuron

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 7 gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.

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:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Göz: Temas halinde 15-20 dakika göz açknen bol su veya göz solüsyonu ile yıkayın.

Cilt: Temas halinde elbiselerini çıkarın. Bitki koruma ürünü değen vücut kısımlarını 15-20 dakika bol su ve sabun ile yıkayın.

Yutma: Doktor veya zehir merkezini arayınız. Hastayı kusturmaya çalışmayın.

Solunum: Uzun süre teneffüs edilmesi halinde hastayı bitki koruma ürünü uygulanmış sahadan uzaklaştırın. Sıcak ve dinlenme pozisyonunda tutun. Tıbbi yardımda bulunun.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

©HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.'nin tescilli markasıdır.

18 Nisan 2019

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



REV.1

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

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

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 keseksiz 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 geçişgen 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 YÖNETİMİ:

HEKTAŞ ARIES® 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 **HEKTAŞ ARIES®**'in aynı üretim sezonunda 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.

**HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.****HEKTAŞ ARIES®**

Süspansiyon Konsantre (SC)

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

450 g/l Linuron**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 ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadaki eksiklik neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

RUHSAT SAHİBİ ve ÜRETİCİ FİRMA:

HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.
Gebze Organize Sanayi Bölgesi
İhsan Dede Cad.700. Sok.
41480 Gebze/KOCAELİ
Tel : (0262) 751 14 12
Fax : (0262) 751 14 22



18 Nisan 2019

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



REV.1