

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj Numarası:
Ruhsat Tarih ve Numarası:

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE YABANCI OTLAR:

Bitki Adı	Kontrol Ettiği Yabancı Otlar	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Narenciye	Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	60 ml/da	49 gün
	Köpekdişi ayrığı (<i>Cynodon dactylon</i>)	240 ml/da	
Bağ *	Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	60 ml/da	49 gün
	Köpekdişi ayrığı (<i>Cynodon dactylon</i>)	240 ml/da	
Mercimek	Yabancı yulaf (<i>Avena fatua</i>)	45 ml/da	49 gün
Soğan	Yabancı yulaf (<i>Avena fatua</i>)	45 ml/da	49 gün
Pamuk	Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	60 ml/da	56 gün
Soya	Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	60 ml/da	49 gün
Domates	Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	60 ml/da	49 gün
Biber	Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	60 ml/da	49 gün
Karpuz	Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	60 ml/da	49 gün
Yerfıstığı	Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	60 ml/da	90 gün
Şeker Pancarı	Ayrık (<i>Agropyron repens</i>)	60 ml/da	56 gün
	Tilkikuyruğu (<i>Alopecurus myosuroides</i>)		
	Yabancı yulaf (<i>Avena fatua</i>)		
	Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>)		
	Delice (<i>Lolium temulentum</i>)		
	Yumuşak başlıklı kuşyemi (<i>Phalaris paradoxa</i>)		
Tavşanbıyığı (<i>Poa annua</i>)			

* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

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

KALİBRASYON:

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

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:

GULET 108 EC ile en iyi ve kesin netice yabancı otların 15-20 cm boyunda, 5-6 yapraklı devresinde kullanıldığında alınır. İlk uygulamadan 20-25 gün sonra aynı dozda yapılan ikinci uygulama ile tarlada yeni çimlenen yabancı otlarda kontrol edilir. Köpekdişi ayrığı için tek uygulama yeterlidir.

Narenciye: Yabancı otlar çıktıktan sonra herbisit uygulaması yapılır.

Mercimek: Mercimeğin 6-8 cm, yabancı otların 3-5 yapraklı oldukları çıkış sonrası dönemde herbisit uygulanır.

Pamuk: Çıkış sonrası uygulanan bitki koruma ürünleri, kanyaş gibi dar yapraklı yabancı otlar 15-20 cm (6-10 yapraklı) boyda iken uygulanır. Eğer bir uygulama yetersiz olursa, ikinci uygulama yapılmalıdır. Toprak hazırlığı sırasında, tarlanın 2-3 defa diskaro çekilerek kanyaş rizomlarının parçalanması, ilaçlama öncesi veya sonrası tarlanın sulanması, ilaçların etki oranını artırır.

Domates: Domatesin 15-20 cm olduğu boyda yabancı otların ise 3-6 yapraklı olduğu dönemde uygulanır.

Karpuz: Yabancı otların erken gelişme döneminde uygulama yapılmalıdır.

Şeker Pancarı: Çok yıllık dar yapraklı yabancı otlarda 10-15 cm boyunda, tek yıllık dar yapraklı yabancı otlarda 2-4 yapraklı dönemde, çok yıllık geniş yapraklı yabancı otlarda erken gelişme dönemlerinde, tek yıllık geniş yapraklı yabancı otlarda ise çenek yapraklı dönemde uygulanır.



DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR SAN. VE TİC. A. Ş.

GULET 108 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu	A:1	Herbisit (Yabancı ot ilacı)
-------	-----	--------------------------------

108 g/L Haloxyfop-P-methyl ester

- 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 1 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:

Tüm şüpheli durumlarda tıbbi yardım alın.

Göz ile teması halinde: Yanma geçinceye kadar temiz su ile yıkanmalıdır.

Deri ile teması halinde: Su ve sabun ile yıkanıp uzun süre durulanmalıdır.

Kimyasal bulaşmış elbise ve ayakkabılar derhal çıkarılmalıdır.

Solunması halinde: Hastayı temiz havaya çıkarın ve sakın bir yerde tutun.

Yutulması halinde: Doktor çağırın. Bitki koruma ürününün ambalaj ve etiketini yanınızda götürün.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114



TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KONTROL EDİLMİŞTİR

Zühal TÜRKMEN
Ruhsatlandırma Müdürü
Registration Manager

Net Miktarı:
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Haloxyfop-P-methyl, Xylol



TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ:

- H226: Alevlenir sıvı ve buhar.
- H315: Cilt tahrişine yol açar.
- H318: Ciddi göz hasarına yol açar.
- H312: Cilt ile teması halinde zararlıdır.
- H332: Solunması halinde zararlıdır.
- H400: Sucul ortamda çok toksiktir.
- H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.
- ÖNLEM İFADELERİ:**
- P210: Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. Sigara içilmez.
- P261: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyni solumaktan kaçınınız.
- P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P370 + P378: Yangın durumunda: Kuru kimyevi toz yangın tüpü kullanın.
- P501: İçeriği/kabı Ulusal Çevre Mevzuatına göre bertaraf edin.
- EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Boş bitki koruma ürünün ambalajlarını herhangi bir gaye için kullanmayınız.
- Bitki koruma ürününü kendi ambalajlarında kapalı olarak, kuru ve serin yerde saklayınız.

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 firmamız ürünlerinin kalitesini garanti eder. Firmamız ürünlerinin hatalı depolanması, hatalı kullanılması, hatalı karışım yapılması veya teknik talimatlara uyulmamasından dolayı meydana gelecek olaylardan sorumlu değildir.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR
SAN. VE TİC. A. Ş.

Üretim Tesisi: Organize Sanayi Bölgesi, 4. Cadde / ANTALYA
Merkez: Toplarönü Sok. No: 16 Anadoluhisari / İSTANBUL
Tel: (0216) 308 65 87 - 90 Fax: (0216) 308 65 84

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER ve ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

Teplara: Şiş. No: 16 34810 Anadoluhisari Bölgesi/İST. Yenikapı YD: 302001898
Me. İ. z. Tic. Sic. No: 68-8 Mersis No: 030200189800011
A. Ş. Tic. Sic. No: 42447 Mersis No: 030200189800015
Anadoluhisari 2. Şube Tic. Sic. No: 180272 Mersis No: 030200189800012
Antalya 3. Şube Tic. Sic. No: 180938 Mersis No: 030200189800013
Gebze Şubesi Tic. Sic. No: 26710 Mersis No: 030200189800014

19 Ağustos 2024



DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR
SAN. VE TİC. A. Ş.

GULET 108 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu	A:1	Herbisit (Yabancı ot ilacı)
-------	-----	--------------------------------

108 g/L Haloxyfop-P-methyl ester

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

GULET 108 EC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup A:1 olarak sınıflandırılmış bir herbisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için GULET 108 EC'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup A:1 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılarak kullanılmaz.

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER

ve ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

Teplereci Sk. No:16 34810 Anadoluhisari Beykoz/İST. Yemlişçi Y.D.:3020018008
Mebuz Tic.Sic.No : 60-5 Mersis No : 0302001800800011
Anadoluya 1 Şube Tic.Sic.No: 42447 Mersis No : 0302001800800015
Anadoluya 2 Şube Tic.Sic.No : 100272 Mersis No : 0302001800800012
Anadoluya 3 Şube Tic.Sic.No : 100938 Mersis No : 0302001800800013
Gebze Şubesi Tic.Sic.No : 28710 Mersis No : 0302001800800014

Zülal TÜRKMEN
Ruhsatlandırma Müdürü
Registration Manager

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KONTROL EDİLMİŞTİR

19 Ağustos 2024



S. d