

İmal Tarihi:

Son Kullanma Tarihi:

Şarj No:

Ruhsat Tarih ve No.su: 15.02.2013 / 9093



DOĞAL

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

SORTI SUPER

Emülsiyon Konsantre (EC)

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

50 g/l Quizalofop-p-ethyl

- 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:

Baş ağrısı, baş dönmesi, halsizlik ve bulanık görme görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Tüm şüpheli durumlarda tıbbi yardım alın.

Göz ile teması halinde: Yama geçinceye kadar temiz su ile yıkamalıdır.

Deri ile teması halinde: Uzun süreli temaslarda, su ve sabun ile yıkamayı uzun süre durulamalıdır. Kimyasal bulaşmış elbise ve ayakkabılar derhal çıkarılmalıdır.

Solumması halinde: Derhal temiz havaya çıkarılmalı, solumun durmuş ise suni teneffüs yaptırılmalıdır. Solumun zor ise oksijen verin. Doktora başvurun.

Yutulması halinde: Şuuru yerinde olmayana kesinlikle ağızdan bir şey vermeyin. Acilen doktor çağırın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi
Bağ *	Köpekdişi ayrığı (<i>Cynodon dactylon</i>) Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	100 ml/da Köpekdişi ayrığı 15-20 cm, kanyaş 2-3 kardeşite iken
Domates	Köpekdişi ayrığı (<i>Cynodon dactylon</i>) Dancan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	100 ml/da Domates 15-20 cm boyda, yabancı otlar 3-6 yapraklı dönemde, Çıkış sonrası
Ayçiçeği	Tilkikuyruğu (<i>Alopecurus myosuroides</i>) Brom (<i>Bromus spp.</i>) Köpekdişi ayrığı (<i>Cynodon dactylon</i>) Dancan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Yabancı arpa (<i>Hordeum spontaneum</i>) Yabancı darı (<i>Panicum spp.</i>) Çavır püskülü (<i>Poa spp.</i>) Yapışkan darı (<i>Setaria spp.</i>) Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	100 ml/da Ayçiçeği ve yabancı otları 3-4 yapraklı olduğu dönemde, Çıkış sonrası
Soğan	Dancan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Yapışkan darı (<i>Setaria spp.</i>) Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	100 ml/da Soğan 15-20 cm boyda, kanyaş 3-5 yapraklı, dancan ve yapışkan darı 10-15 cm boyda iken
Kırmızı mercimek	Tilkikuyruğu (<i>Alopecurus myosuroides</i>) Kısır yabani yulaf (<i>Avena sterilis</i>) Kendi gelen arpa (<i>Hordeum vulgare</i>) Kendi gelen buğday (<i>Triticum aestivum</i>) Ayrık (<i>Elymus repens</i>)	75 ml/da Mercimek 8-12 cm boyda iken, yabancı otların 2-4 yapraklı olduğu dönemde, Çıkış sonrası
Şekerpancarı	Tilkikuyruğu (<i>Alopecurus myosuroides</i>) Yabancı yulaf (<i>Avena fatua</i>) Püsküllü çavır (<i>Bromus tectorum</i>) Dancan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	75-100 ml/da Yıllık yabancı otlarda düşük, çok yıllık yabancı otlarda yüksek doz uygulanır.
Pamuk	Tilkikuyruğu (<i>Alopecurus myosuroides</i>) Köpekdişi ayrığı (<i>Cynodon dactylon</i>) Dancan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Kuyyemi (<i>Phalaris spp.</i>) Yabancı darı (<i>Panicum spp.</i>) Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	75-100 ml/da Tolumdan gelenlerde düşük, rizomdan gelenlerde yüksek doz uygulanır.
Soya fasulyesi	Tilkikuyruğu (<i>Alopecurus myosuroides</i>) Köpekdişi ayrığı (<i>Cynodon dactylon</i>) Dancan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Kuyyemi (<i>Phalaris spp.</i>) Yabancı darı (<i>Panicum spp.</i>) Kanyaş (<i>Sorghum halepense</i>)	100 ml/da Yabancı otların 3-6 yapraklı olduğu dönemde, Çıkış sonrası
Kanola	Delice (<i>Lolium temulentum</i>)	200 ml/da Çıkış sonrası
Nohut	Tilkikuyruğu (<i>Alopecurus myosuroides</i>) Kısır yabani yulaf (<i>Avena sterilis</i>) Köpekdişi ayrığı (<i>Cynodon dactylon</i>) Kuyyemi (<i>Phalaris spp.</i>) Çavır püskülü (<i>Poa spp.</i>) Yapışkan darı (<i>Setaria spp.</i>) Kendi gelen buğday (<i>Triticum aestivum</i>)	100 ml/da Çıkış sonrası
	Tilkikuyruğu (<i>Alopecurus myosuroides</i>) Yabancı yulaf (<i>Avena fatua</i>) Kendi gelen buğday (<i>Triticum aestivum</i>)	75 ml/da Çıkış sonrası

* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılamaz.

Net Miktarı:
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Quizalofop-p-ethyl, Xylol



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:
H312: Cilt ile teması halinde zararlıdır.
H332: Solumması halinde zararlıdır.

H315: Cilt tahrişine yol açar.

H226: Alevlenir sıvı ve buhar.

ÖNEMLİ İFADELERİ:

P261: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçın.

P264: Elieylemeden sonra bol su ile iyice yıkayın.

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

P370+378: Yangın durumunda: Söndürme için KKT 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:

Anılara zehirlidir, çökelme döneminde kullanmayınız.

Baıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.

Depodaki diğer bitki koruma ürünleri ile karışmasına mani olunuz.

Boşalan ambalajları başka amaçlar için kullanmayınız.

Tohumla temas ettirmeyiniz.

Buğdaygillere karşı fototoksiktir.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörütü (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.

ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

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

Fabrika: Organize Sanayi Bölgesi, 4. Cadde / ANTALYA

Merkez: Toplarönü Sok. No:16 Anadolujuları / İSTANBUL

Tel: (0216) 308 65 87 - 90 Fax: (0216) 308 65 84

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER

VE ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Yolu 5K No:114 3810 Anadolujuları Beykoz/İSTANBUL

A.Kişiler V.D. 30 0138609 No:4 Tic. Sic. No: 66-Katilya

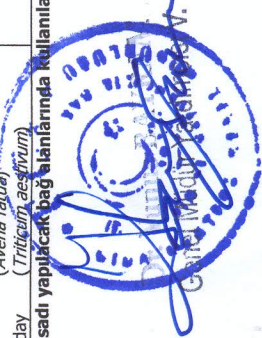
Antalya Şube T.İ.İ. No: 4 147 444 Antalya

Merkez T.İ.İ. No: 0-3020 0138609 No:4

Antalya Şube T.İ.İ. No: 2-821 353609 No:4

25 Ocak 2018

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GİDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR





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

SORTI SUPER

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu: A,1 Herbisit (Yabancı ot ilacı)

50 g/l Quizalofop-p-ethyl

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcı çalışır durumdakten karışım depoya ilave edilir. Karıştırılmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Dekara kullanılacak su miktarı 20-40 litre olmalı, uygulamalarda yapraze huzmeli meme kullanılmaktadır. 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 istatidığı 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 yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Bitki koruma ürünü yabancı otların 3-6 yapraklı olduğu ve hızlı bir gelişme gösterdikleri genç dönemlerinde (Kıyvas için bu dönem yabancı otların 30 cm oldukları dönemdir.) yabancı otların üzerine püskürtülmek sureti ile kullanılır. Uygulamada iyi bir kaplama sağlanmalıdır. Yabancı otların gelişimlerinin çok yavaş olduğu kurak şartlarda ve düşük sıcaklıklarda uygulama yapılmamalıdır.

DİRENÇ YÖNETİMİ:

SORTI SUPER 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 **SORTI SUPER**'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup A,1 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Alkali karakterdeki bitki koruma ürünleri ile karıştırılmamalıdır. Uygulama için çok miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER

ve ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Toprak Sok. No:11 33110 Anadoluhisari/Beşiktaş/İSTANBUL
A.Ş. Merkez Binası Kat: 3. Kat No: 147
Etiler/Beşiktaş/İSTANBUL
Bilgi için: 0212 349 3000 / 0198 444 1113
Anayasa Şubesi Sicil No: 28.453536/21196

UGUR TAŞKAN
Ziraat Mühendisi
Ruhsatlandırma

25 Ocak 2018

GIDA TARIMI VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞ TIR



N