

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve No.su: 03.02.1999/3580

ÜRÜNÜN KULLANILACIĞI BİTKİLER:

Bitki Adı	Uygulama Amacı	Uygulama Dozu ve Dönemi
Pamuk	Aşırı büyümeyi önler, erkencilik sağlar.	100 ml/da Çiçek başlangıcı ve çiçek doruğu arasında veya tarak başlangıcından itibaren 25-50 ml/da, 10-15 gün ara ile 3-4 uygulama yapılır.
Soğan ve Sarımsak	Verim artışı sağlar.	100 ml/da Tohumdan üretilen soğanda ekimden 3-3,5 ay sonra, soğan 4-5 yapraklı iken, arpacıktan üretilen soğanda ekimden yaklaşık 2,5 ay sonra Sarımsakta uygulama dikimden yaklaşık 2,5 ay sonra
Yerfıstığı	Verim artışı sağlar.	150 ml/da Çiçek başlangıcı ile tam çiçek dönemi arasında

ÜRÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan ürün önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdakken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlandıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi 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 işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

ÜRÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Pamukta kullanımı: Pamukta arzu edilmeyen aşırı büyümeyi önler ve gelişmeyi düzenler.

Sağladığı yararlar: Koyu yeşil yaprak rengi, boğum aralarının kısalması ile buna bağlı olarak derli toplu bir bitki olur. Böylece sıra araları daha geç kapanır. Güneş ışınları bitkiye daha iyi nüfuz eder ve alt dallardaki kozalara kadar ulaşır. Bitkinin alt kısımlarında daha iyi bir hava sirkülasyonu oluşur ve böylece koza çürüklüğü önemli ölçüde azalır. Haşere kontrolü ve mücadelesi daha basit ve etkili olarak yapılabilir. Daha az tarak ve elma dökümü, daha iri kozalar, kozaların daha erken olgunlaşması ve erken hasat olur.

Uygulamada nelere dikkat edilmeli: Etkilerinden tam anlamıyla yararlanabilmek için,

- Pamuk tarlalarında yabancı ot ve haşere mücadelesi zamanında yapılmalıdır.
- Bitkinin normal gübre ihtiyacı karşılanmalıdır, normal sulama düzenine uyulmalıdır.

Kullanma zamanı: En uygun kullanma zamanı çiçeklenme başlangıcı ile bunu takip eden iki haftalık süre içerisinde. Yukarıda belirtilen uygulama zamanı sulama imkanlarına göre 3-5 gün önceye veya sonraya alınabilir.

Uygulama dozu: Genel olarak bir defada ve 100 ml/da dozda uygulanır. Uygulanan tarlada anormal derecede vejetatif bir gelişme olursa, birinci tatbikattan 3-4 hafta sonra 50 ml/da dozda ikinci bir uygulama yapılması tavsiye edilir.

Parçalı uygulama: Yüksek dozda bir defa kullanımı yerine bu dozun 3 veya 4'e bölünerek pamuğun tarak döneminden itibaren düşük dozlarla kullanılması da mümkündür. Böylece tarak başlangıcından itibaren bitkiyi kontrol altına alır ve tarak dökülmesini azaltır. Parçalı uygulama sayesinde sulama imkanı kısıtlı veya düzensiz olan veya fazla boylanmayan pamuklarda da kullanılabilir ve sağladığı faydalardan istifade edilebilir.

Parçalı uygulamada dozları:

1. uygulama: 25 ml/da (Tarak başlangıcı)
2. uygulama: 25-50 ml/da (1. suyun önüne veya gelişme zayıfsa sudan sonra)
3. uygulama: 25-50 ml/da (2. uygulamadan 7-14 gün sonra veya 2. suyun önüne)
4. uygulama: 25 ml/da (Pamukta büyüme devam ediyorsa yapılır).

Yer aletleri ile dekara en az 20 litre su ile atılmalıdır veya uygulama zamanı diğer haşere ilaçlarının uygulama zamanına tesadüf ediyorsa haşere ilaçları ile karışım halinde kullanılmalıdır.



FERBİS TARIM TİCARET
VE SANAYİ A.Ş.

MEGACHLORİD®

Suda Çözünen Konsantre (SL)

Grubu	-	Bitki Gelişim Düzenleyicisi
-------	---	-----------------------------

50 g/l Mepiquat chloride

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
- ÜRÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
- ÜRÜN UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
- İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN, TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR

- Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine ¼'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Baş ağrısı, mide bulantısı, halsizlik görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Göz: Temas halinde 15-20 dakika göz açıken bol su ile yıkayın. Doktora başvurulmalıdır.

Cilt: Temas halinde elbiselerini çıkartın. İlaç değen vücut kısımlarını bol su ve sabun ile yıkayın. Doktora başvurulmalıdır.

Yutma: Kazan yutulduğunda ağzı bol su ile çalkalayın. Bol su için. Gerektiğinde ilacın etiket bilgileri ile birlikte doktora başvurun.

Solunum: Etkilenen kişi temiz havaya taşınmalıdır. Solunumda güçlük çekiyorsa suni teneffüs yaptırın. Doktora başvurulmalıdır.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi uygulanmalıdır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

® FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş. firmasının tescilli markasıdır.

Net Miktarı:
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER:
Mepiquat chloride

ZARARLILIK İŞARETLERİ: Sınıflandırılmamıştır.

ZARARLILIK İFADELERİ (H): -

ÖNLEM İFADELERİ (P):

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
P405 Kilit altında saklayın.
P262 Gözle, ciltle veya kıyafetle temas ettirmeyin.
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üz koruyucu kullanın.
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.
- Balıklar için zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Bitki koruma ürününü ambalajında kapalı olarak tutunuz.
- Boş ambalajları başka maksatlar için kullanmayınız ve usulüne uygun olarak imha ediniz.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 4 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.



TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

77 Temmuz 2022



Rev.2

H.T.

Soğan ve sarımsakta kullanımı: Soğan ve sarımsakta verim artışı sağlar.

Kullanma zamanı: Tohumdan baş soğan üretiliyorsa en uygun kullanma zamanı ekimden 3-3,5 ay sonradır. Bu dönemde soğan genellikle 4-5 yapraklı olup, 20-25 cm boydadır ve baş bağlamaya başlamıştır. Arpacıktan baş soğan üretiliyorsa, kullanma zamanı arpacık ekiminden yaklaşık 2,5 ay sonradır. sarımsakta kullanma zamanı arpacık soğanında olduğu gibidir. Gerek soğan ve gerekse sarımsakta dikkat edilmesi gereken husus baş bağlama başlangıcında kullanılmasıdır.

Yerfıstığında kullanımı: Yerfıstığında verim artışı sağlar. Yapılan denemeler verim artışının % 25-30 oranında olduğunu göstermiştir.Çiçeklenme başlangıcı ile tam çiçek dönemi arasında kullanılabilir. En iyi netice tam çiçeklenme döneminde yapılan uygulamalardan alınmıştır. Yerfıstığında 1 defada ve 150 ml/da dozda kullanılır.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer ürünlerle karıştırılarak kullanılması tavsiye edilmez.



**FERBİS TARIM TİCARET
VE SANAYİ A.Ş.**

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:
FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi Mahallesi 2 B Nolu Yol Cad.
No:6 Bor/NIĞDE
Tel: (0 388) 999 16 06
Fax: (0 388) 315 00 89

MEGACHLORİD®

Suda Çözünen Konsantr (SL)

Grubu	-	Bitki Gelişim Düzenleyicisi
-------	---	-----------------------------

50 g/l Mepiquat chloride



TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR



27 Temmuz 2022

Rev.2

H. G.