

İmal Tarihi :  
Son Kullanma Tarihi:  
Şarj No:  
Ruhsat Tarih ve Numarası: 10.03.1989 / 2288

#### ÜRÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİLER

Bitki adı	Uygulama amacı	Uygulama dozu ve dönemi
Pamuk	Aşırı büyümeyi önler, erkencilik sağlar	100 ml/ da Çiçek başlangıcı ile çiçek doruğu arasında veya tarak başlangıcından itibaren 25-50 ml/da dozda 10-15 gün ara ile 3-4 uygulama
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
Yer fıstığı	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 durumda iken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya 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 işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR

21 Ağustos 2024



Pix®

#### Suda çözünebilir konsantrre (SL)

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

#### 50 g/L Mepiquat-Chloride

- 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 15 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, mide bulantısı, halsizlik.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

Net Miktarı : 1 L e  
Azami Perakende Satış Fiyatı :

#### İÇİNDEKİLER

Mepiquat-chloride

#### ZARARLILIK İŞARETİ

Bu ürün için zararlılık işaretine gerek yoktur.

#### UYARI KELİMESİ

Bu ürün için uyarı kelimesine gerek yoktur.

#### ZARARLILIK İFADELERİ

Bu ürün için zararlılık ifadesine gerek yoktur.

#### ÖNLEM İFADELERİ

- P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu kullanın.  
P501 İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.  
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

#### KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Balıklara zehirlidir. Doğal su kaynaklarına bulaştırmayınız.
- Boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayınız.
- Uygulamadan iyi sonuç alabilmek için uygulama ile ilgili önerilere mutlaka uyunuz.

Eda SARDAŞ

Ruhsatlandırma Uzmanı

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

Mersis No: 0143002384900015 Sicil No:103411-0

Barbaros Meh. Dağcıya Sk. Mıdıkule Ataşehir Bah

No:1 İç Kapı No: 48 34746 Ataşehir / İstanbul

Büyük Mükellefler V.D. 1430023849

**ÜRÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:****Pamukta kullanımı:**

Pamukta arzu edilmeyen aşırı büyümeyi önler ve gelişmeyi düzenler. Pamuk tarlalarında yabancı ot ve haşere mücadelesi zamanında yapılmalıdır. Bitkinin normal gübre ihtiyacı karşılanmalıdır, normal sulama düzenine uyulmalıdır. 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.

En uygun kullanma zamanı çiçeklenme başlangıcı ile bunu takip eden iki haftalık süre içerisindeydir. Yukarıda belirtilen uygulama zamanı sulama imkanlarına göre 3-5 gün önceye veya sonraya alınabilir. Genel olarak bir defada ve 100 ml/da dozda uygulanır. Uygulanan tarlada anormal derecede vejetatif bir gelişme olursa, birinci tatabikattan 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 dozlarda 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.

**Soğan ve sarımsakta kullanımı:**

Soğan ve sarımsakta verim artışı sağlar. 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.

**Yerfistiğinde kullanımı:**

Yerfistiğinde 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. Yerfistiğinde 1 defada ve 150 ml/da dozda kullanılır.

**KARIŞABİLİRLİK DURUMU**

Diğer ürünlerle karıştırılarak kullanılması tavsiye edilmez.



**Pix®**

**Suda çözünebilir konsantre (SL)**

<b>Grubu</b>	-	<b>Bitki Gelişim Düzenleyicisi</b>
--------------	---	------------------------------------

**50 g/L Mepiquat-Chloride**

**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ**

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirleri alınır, doktor çağırınız, ürünün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz.

Ürünün bulaştığı giysileri çıkarın.

**Solunursa;** hastayı sakinleştirin, açık havaya çıkarın.

**Deri ile temas ederse;** su ve sabun ile iyice yıkayın.

**Göz ile temas ederse;** derhal etkilenen gözü gözkapaklarını açık tutarak en az 15 dakika akar su altında yıkayın.

**Yutulursa;** derhal ağzı su ile çalkalayın ve sonra bol su için.

**ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ**

Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme durumunda belirtilere göre tedavi uygulanır.

**ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114**

© BASF firmasının tescilli markasıdır.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR

21 Ağustos 2024

**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 ürünün kalitesini garanti ederiz. Fakat depolama ve uygulama kontrolümüz dışında olduğundan, depolama, dozaj ve uygulama hatalarından dolayı çıkabilecek zararlar için sorumluluk kabul etmeyiz.

**ÜRETİCİ FİRMA ve ÜRETİM YERİ**

BASF SE Carl-Bosch-Strasse: 38  
67056 Ludwigshafen, Almanya

**RUHSAT SAHİBİ FİRMA**

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.  
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule  
Ataşehir Batı No:1 D:48 34746 Ataşehir - İstanbul  
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779

**Eda SARDAŞ**

Ruhsatlandırma Uzmanı

**BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.**

Mersis No: 0143002364900015 Sicil No:103411-0  
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Batı  
No:1 İç Kapı No: 48 34746 Ataşehir / İstanbul  
Büyük Mükellefler V.D. 1430023649

*Handwritten signature/initials.*