

Geniş ve Dar Yapraklı Yabancıotlara Karşı Üstün Koruma

Kullanıldığı Bitkiler ve Kontrol Ettiği Yabancıotlar

Bitki adı	Yabancıotlar	Uygulama Dozu
Mısır	Horoz ibiği (<i>Amaranthus albus</i>) Şeytan elması (<i>Datura stramonium</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Tilki kuyruğu (<i>Alepecurus myosuroides</i>) Kuşotu (<i>Stellaria media</i>) Kırmızı köklü tilki kuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Çoban çantası (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>) Yabani Turp (<i>Raphanus raphanistrum</i>) Tarla Düğün Çiçeği (<i>Ranunculus arvensis</i>) Karahindiba (<i>Taraxacum officinale</i>)	500 ml/da (Çıkış öncesi)
Ayçiçeği	Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Kırmızı köklü tilki kuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Kara pazı (<i>Atriplex spp.</i>) Yabani Hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)	400 ml/da (Çıkış Öncesi)
Nohut	Horoz ibiği (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Yabani Hardal (<i>Sinapis arvensis</i>)	500 ml/da (Çıkış öncesi)
Pamuk	Kırmızı köklü tilki kuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>)	500 ml/da (Çıkış öncesi)
Tatlı mısır	Horoz ibiği (<i>Amaranthus albus</i>) Şeytan elması (<i>Datura stramonium</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>) Darıcan (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Tilki kuyruğu (<i>Alepecurus myosuroides</i>) Kuşotu (<i>Stellaria media</i>) Kırmızı köklü tilki kuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Çoban çantası (<i>Capsella-bursa-pastoris</i>) Köpek üzümü (<i>Solanum nigrum</i>) Yabani Turp (<i>Raphanus raphanistrum</i>) Tarla Düğün Çiçeği (<i>Ranunculus arvensis</i>) Karahindiba (<i>Taraxacum officinale</i>)	500 ml/da (Çıkış öncesi)

Primextra^{Opti} 500SC uygulanan parseller ile rakip toprak herbisiti kullanılan arazilerde yapılan karşılaştırmada, Primextra Opti'nin %8 daha fazla verim artışı sağladığı kanıtlanmıştır.



BÖLGE İRTİBAT BİLGİLERİMİZ

GENEL MÜDÜRLÜK

Syngenta Tarım San. ve Tic.A.Ş.
Halkapınar Mahallesi 1203/11 Sokak No:5-7
Megapol Çarşı Kule Kat:6 Daire:62
Konak - İzmir
Tel: 0232 413 00 55

Akdeniz Bölgesi
Fener Mah. Falez Cad. No: 20
Lara - Muratpaşa - Antalya
Tel: 0242 329 11 11

Ege Bölgesi
Halkapınar Mahallesi 1203/11 Sokak No:5-7
Megapol Çarşı Kule Kat:6 Daire:62
Konak - İzmir
Tel: 0232 413 00 55

GAP Bölgesi
Şenievler Mahallesi, Orman Yolu Cad. 6108
Sokak Doğa Park Evleri, A Blok No:13/13
Karaköprü - Şanlıurfa
Tel: 0414 316 57 38

Güney Bölgesi
Yeni Mah. 87071 Sok. Bozkurtlar Rezidans No:52
Kat:12 D:25 01200 Seyhan/Adana
Tel: 0322 332 81 00

İç Anadolu Bölgesi
Tel: 0530 568 25 21

Karadeniz Bölgesi
Tel: 0232 413 00 55

Marmara Bölgesi
Değirmenaltı Mah. Palamut Sokak Seren
Yalı No:4 Süleymanpaşa-Tekirdağ
Tel: 0282 262 04 08

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA HATTI:114

Syngenta bir ZİMİD üyesidir.

- Bitki koruma ürünlerini dikkatli kullanın.
- Kullanmadan önce mutlaka etiketi ve ürün bilgilerini okuyunuz.
- Esas olan etiketteki bilgilerdir; resmi tavsiyelere uyunuz.

Primextra^{Opti} 500SC

Geniş ve Dar Yapraklı Yabancıotlara Karşı Üstün Koruma



Primextra^{Opti} 500SC

syngenta.



www.syngenta.com.tr

Syngenta.Türkiye SyngentaTürkiye Syngenta TR

Primextra[®] Opti_{500SC}, 2 aktif maddenin eşsiz karışımıyla ayçiçeği üreticisinin en büyük problemi olan dar ve geniş yapraklı yabancıotları kontrol etme gücüne sahiptir.

Ayçiçeğinin en önemli yabancıotları:



Sirken



Hardal Otu



Darican



Horoz ibiği

Primextra[®] Opti_{500SC}

- Ayçiçeğinde ekim sonrası ve çıkış öncesi kullanılan toprak herbisitidir. Yabancıotları çıkmadan kontrol ederek, yüksek verime ulaşmanızı sağlar.
- Tavsiye edilen şekilde kullanılması durumunda, hem ayçiçeğine hem de takip eden kültür bitkisine karşı güvenle kullanılabilir.
- Doğru uygulama ile takip eden 8 hafta boyunca yabancıotları kontrol eder. Böylece temiz ayçiçeği tarlası ile yüksek verim ve yağ oranı sağlanır.
- Süspansiyon konsantre (SC) formülasyonu sayesinde, ekstra zaman gerektirmeden kolayca hazırlanır ve uygulanır.

Bunları Unutmayalım !!!

- ! Toprak herbisitleri yüksek kum ihtiva eden topraklar ile çok düşük organik maddeye sahip arazi tiplerinde, beklenen performansın bir miktar altında etki gösterebilir. Bu tip topraklarda, bu bilgiler ışığında tercih edilmelidir.
- ! İlaçlama sonrasında, sezonun kurak veya az yağışlı geçtiği durumlarda, bir sonraki kültür bitkisi ekimi öncesinde mutlaka derin sürüm toprak işlemesi yapılmalıdır.
- ! İlaçların ambalajlarını doğru imha edilmesi ve su kaynaklarının korunması bizlerin çabalarıyla olacaktır. Lütfen ambalaj atıklarını imha ediniz.

En iyi sonuç için 4 önemli adım:

1

Tohum ekiminin, keseksiz ve iyi hazırlanmış toprağa yapılması



Dekara 400 ml düşecek şekilde, hedef dozun ilaçlama tankına eklenmesi

2

3

Doğru ilaçlama;

Yelpaze tipi meme ile, dekara 20-40 litre arasında su düşecek şekilde, rüzgarsız havada ilaçlamanın yapılması



•Ekim ile aynı gün yapılacak ilaçlama toprak rutubetinden en iyi şekilde fayda alınmasını sağlar.

•Uygulamadan sonra 15 gün içerisinde alınabilecek metrekareye 15 ila 20 mm arasında yağış, Primextra[®] Opti_{500SC}'nin etkisinin yükselmesini sağlar.

4