



tarkim
TARKİM BİTKİ KORUMA A.Ş.



Efdal
Roksan

48 SL

Soya - Bezelye - Soğan - Fasulye

Aktif Madde ve Miktarı **Bentazone 480 g/L**

Grubu **C3**

HERBİSİT (Yabancı Ot İlacı)
Suda Çözünen Konsantre (SL)

**yarişı
önde
tamamlayın**



Tarkim Bitki Koruma Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Tarım Kredi Kooperatifleri Şirketidir.



444 31 50
Çağrı Merkezi
www.tarkimbk.com.tr

ETKİ ŞEKLİ

- Roksan** Seçici ve kontak etkili bir yabancı ot ilacıdır.
- Fotosistem II reseptör alanındaki fotosentetik elektron taşımalarını engelleyerek etki ederek gelişim durur.
- Yabancı otlardaki translokasyon büyüyen kısma doğru olup, kademeli kuruma görülür.

ÖZELLİKLERİ

- Roksan** çıkış sonrası kullanılan seçici bir yabancı ot ilacıdır.
- Uygulama genel olarak bitkilerin 1-3 yapraklı döneminde ve yabancı otların erken çıkış dönemlerinde yapılır.
- İyi bir etki alabilmek için yabancı otların yeşil aksamının tümü, **Roksan** ile kaplanma uygulama gerekmektedir.
- Roksan** uygulamasından sonraki 6 saat boyunca yağmur yağmaması gerekmektedir.

KULLANIM DÖNEMİ

- Soya:** Soya'nın 1 - 3 yapraklı dönemleri arasında uygulama yapılır.
Bezelye: Bezelye Bitkisi 5-10 cm boyunda iken uygulama yapılmalıdır.
Soğan: Soğan bitkisinin 2-3 yapraklı döneminde uygulama yapılmalıdır.
Fasulye: Çıkış sonrası, Fasulyenin 1-3 yapraklı dönemleri arasında uygulama yapılmalıdır.

Efdal **Roksan** 48 SL
yabancı otların
2-3 yapraklı
dönemlerinde
kullanılmalıdır.



Horoz ibiği (*Amaranthus retroflexus*)



Topalak (*Cyperus rotundus*)

KULLANILDIĞI BİTKİ VE KONTROL ETTİĞİ YABANCI OTLAR

BİTKİ ADI	KONTROL ETTİĞİ YABANCI OTLAR	KULLANIM DOZU VE DÖNEMİ	Son ilaçlama ile hasat arasındaki süre
Soya	Topalak (<i>Cyperus rotundus</i>) Pıtrak (<i>Xanthium macrocarpus</i>) Semizotu (<i>Portulaca oleraceae</i>) K. Köklü Tilikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Sütleğen (<i>Euphorbia prostrata</i>) Yapışkan otu (<i>Galium aparine</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>)	150ml/da Soyanın 1-3 yapraklı, yabancı otlar 2-3 yapraklı döneminde	30 Gün
Bezelye	Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>) Çoban çantası (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) Ballı baba (<i>Lamium amplexicaule</i>) Kuşotu (<i>Stellaria media</i>)	200ml/da Çıkış sonrası, yabancı otlar 2-3 yapraklı döneminde	30 Gün
Soğan	Horoz ibiği (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Boynuzlu Yoğurtotu (<i>Galium tricornutum</i>) Yabani hardal (<i>Sinapis arvensis</i>) Kuşotu (<i>Stellaria media</i>) Tatula (<i>Datura stramonium</i>) Çoban çantası (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) Meryem Dikeni (<i>Silybum marianum</i>) Eşek marulu (<i>Sonchus oleraceus</i>) Gri Lekeli Amaran (<i>Amaranthus lividus</i>) Sirken (<i>Chenopodium album</i>)	200ml/da Çıkış sonrası, soğanın 2-3 yapraklı döneminde	30 Gün
Fasulye	K.Köklü Tilikuyruğu (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Yabani Hardal (<i>Sinapis arvensis</i>) Domuz pıtrağı (<i>Xanthium strumarium</i>)	200ml/da 250ml/da Çıkış sonrası, yabancı otların 2-3 yapraklı döneminde	30 Gün



Çoban çantası (*Capsella bursa-pastoris*)



Domuz pıtrağı (*Xanthium strumarium*)

KARIŞILIRLIK DURUMU

Diğer ilaçlarla karıştırılarak kullanılması tavsiye edilmez. Bir karışıma gerek duyulursa ön karışım testi yapılmalıdır.