



# FULL POINT<sup>®</sup> 480 SC

Mısır ve Nohutta Yabancı Ot Kontrolünde Tam Etki...



# FULL POINT<sup>®</sup>

## 480 SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

Herbisit (Yabancı Ot İlacı)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı:

240 g/L Isoxaflutole + 240 g/L Cyprosulfamide (safener)

Grubu

F2:27

Herbisit (Yabancı Ot İlacı)

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE YABANCI OTLAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi
MISIR	İmam pamuğu ( <i>Abutilon theophrastii</i> ) Şeytan elması ( <i>Datura stramonium</i> ) Yabani bamyacı ( <i>Hibiscus trionum</i> ) Yeşil kirpi darı ( <i>Setaria viridis</i> ) Yapışkan ot ( <i>Setaria verticillata</i> ) Köpek üzümü ( <i>Solanum nigrum</i> )	40 ml/da Çıkış-öncesi
NOHUT	Tarla köpek papatyası ( <i>Anthemis arvensis</i> ) Sirken ( <i>Chenopodium album</i> ) Yabani hardal ( <i>Sinapis arvensis</i> )	25 ml/da Çıkış-öncesi

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki 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 tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Dekara kullanılacak su miktarı 20-40 litre olmalı, uygulamalarda yelpaze hüzmeli meme kullanılmalıdır. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içerisinde kullanılmalıdır.

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

FULL-POINT 480 SC mısırdaki ve nohutta dar ve geniş yapraklı yabancı otlara karşı ekimden sonra çıkış öncesi (pre-emergence) olarak uygulanması gereken bir herbisittir. FULL-POINT 480 SC' nin aktif maddesi Isoxaflutole hem yaprak hem de kökler tarafından ama daha çok kökler vasıtasıyla alınır ve yabancı ot bünyesinde hem floem hem de ksilemde taşınarak sistemik etki gösterir. Uygulamadan beklenen yüksek etkinin alınabilmesi için tarla tesviye edilerek, toprak yüzeyi keseksiz, düz ve iyi hazırlanmış olmalıdır. Uygulama, rüzgârsız sakin bir havada, ekimden sonra toprak nemini kaybetmeden dekara 30-40 l. su gidecek şekilde yapılmalıdır. Doz bindirmelerinden kaçınmak için yastıklama bölgelerinde dönüşlerde uygulama düzeneği kapatılmalı, tarla içinde hatlar iyi takip edilmelidir. Organik madde miktarı düşük (% 1,5 den az) ve toprak pH'sının 7.5 ve üzerinde olduğu kumlu, geçirgen topraklarda doz bindirmelerinin yapıldığı alanlarda çıkan mısır ve nohut bitkilerinde geçici renk açılmaları görülebilir. İkinci ürün mısır kuruya ekilecekse ekimden sonra yapılacak sulama şekli yağmurlama sulama olmalıdır. FULL-POINT 480 SC' nin mısırdan ve nohuttan sonra ekilecek münavebe ürünlerine olumsuz bir etkisi yoktur.

### KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılmasına gerek yoktur.



Köpek üzümü  
(*Solanum nigrum*)



Şeytan elması  
(*Datura stramonium*)



Sirken  
(*Chenopodium album*)



Yabani hardal  
(*Sinapis arvensis*)

Herbisit (Yabancı Ot İlacı)

SAFA TARIM<sup>®</sup>

Daha iyi bir tarım için, ideal ortağınız.  
Your ideal partner for better agriculture

İMALATÇI FIRMA:

SAFA TARIM A.Ş.

Büyükkayacak Mah. 20 Nolu Sk.

No:31 Selçuklu / KONYA

Tel : (0332) 239 14 60 pbx

Fax : (0332) 239 14 66

Web : www.safatarim.com

YouTube /SAFATARIM

facebook /SAFA.TARIM.AS

@SAFA\_TARIM