



## Ethrel

Ethrel je sistemični fiziotrop kratke perzistentnosti, koji se koristi u nasadima višanja i rajčica, s ciljem postizanja ujednačenog dozrijevanja i lakše berbe.

**Sastav** etefon (480 g/L)

**Formulacija** tekući koncentrat za otopinu (SL)

### Uporaba

Ethrel 480 SL je sistemični fiziotrop kratke perzistentnosti u:

- nasadima višanja, u količini od 0,5-0,7 L/ha u 1000 L vode/ha (tj. 50-70 mL u 100 L vode na 1000 m<sup>2</sup>). Tretirati treba u početku dozrijevanja plodova višnje u cilju ujednačenog dozrijevanja plodova i lakše berbe. Niža preporučena doza koristi se pri suhom i toploem vremenu, a viša pri hladnjem vremenu.
- rajčica, u količini od 2 L/ha u 1000 L vode/ha (tj. 20 mL u 10 L vode na 100 m<sup>2</sup>). Tretiranje treba obaviti u početku dozrijevanja rajčica u cilju ujednačenog dozrijevanja.

### Priprema sredstva za uporabu

Kao tekući koncentrat za otopinu.

### Ograničenje

Ethrel 480 SL smije se primijeniti samo jednom u vegetaciji. Ne smije se tretirati pred kišu. Alkalnu vodu ne koristiti za pripremu otopine jer se u njoj brzo razgrađuje. Vodi treba podesiti pH na 6. Iako nije perzistentan u tlu, nakon berbe na tretiranu površinu ništa se ne smije saditi/sijati 30 dana na tlima čiji je pH ispod 6,0 u polju.

### Fitotoksičnost

Prilikom primjene sprječiti kontaminaciju susjednih usjeva. Kod rajčice tretiranje pri temperaturi iznad 30 °C može izazvati fitotoksičnost. Umjerenog stimulira defoljaciju masline.

### Zaštita okoliša

Ne smije se koristiti u vodozaštitnim zonama. Pri primjeni treba sprječiti onečišćenje vodotokova, bunara, jezera i mora radeći na najmanje 20 m od njih. Ostatke škropiva ne izlijevati u kanale i kanalizaciju.

### Aviotretiranje

Primjena iz zrakoplova nije dozvoljena.

### Miješanje

Ne mijesati s drugim sredstvima. Zabilježeni su slučajevi jake fitotoksičnosti u kombinaciji s bakrenim kao i ditiokarbamatnim fungicidima.

### Karenca

7 dana za višnju i rajčicu.

### Skladištenje

Preparat uskladištitи u originalno zatvorenom pakiranju u posebnoj prostoriji, na temperaturi od 0 °C do 30 °C, odvojeno od ljudske i stočne hrane i drugih proizvoda, na prohладnom i suhom mjestu, udaljeno od zapaljivih tvari, pod ključem, te izvan dohvata djece.

## Datoteke za download

 [Sigurnosno-tehnički list](#) [403 kB]

Zadnja promjena: Ponedjeljak, 26. siječanj 2015.

Sva prava pridržana © Bayer d.o.o.