


ETEROC 480

COMPOSIZIONE	ETEFON puro g. 39,6 (= 480 g/l) Coformulanti q.b. a g. 100
FORMULAZIONE	CONCENTRATO SOLUBILE
CLASSIFICAZIONE	NOCIVO
CONFEZIONI	1 - 5 LT



ETEROC 480 è un fitoregolatore di sintesi che dopo essere stato assorbito dalla pianta libera etilene. Questo gas, che la pianta già produce, è in grado di stimolare la maturazione dei frutti.



ROCCA FRUTTA s.r.l.

SPECIALITÀ PER L'AGRICOLTURA

44100 GAIBANA - FERRARA - ITALY

Via Ravenna, 1114 - Tel. 0532/718186 - Fax 0532/719028

www.roccafrutta.it • rocca.frutta@roccafrutta.it

VARI

**POMODORO
DA INDUSTRIA**

3-4 l/ha per anticipare ed uniformare la maturazione dei frutti. Intervenire quando il 40-60% delle bacche sono mature e con i frutti dell'ultimo palco che abbiano raggiunto la pezzatura ottimale e lo stadio fenologico di "verde maturo". Tale dose, preferibilmente frazionata in due interventi distanziati di 4-5 giorni, è indicata su varietà a maturazione scalare con apparato fogliare molto sviluppato e con basse temperature (12-15°C) al momento dell'applicazione. Su varietà "determinate" di recente introduzione a maturazione contemporanea e sensibili alle scottature solari, la dose può essere ridotta a 1-2 l/ha. Si consigliano elevati volumi di acqua (10 hl/ha) ed una fine nebulizzazione dell'irrorato. Non intervenire su colture sofferenti per stress idrici (siccità) o termici, evitando le ore più calde (30-32°C).

**POMODORO
DA MENSA**

200-250 ml/hl per anticipare ed uniformare la maturazione dei frutti; irrorare solo i frutti prossimi alla raccolta (inviatura). Nel caso si voglia far maturare contemporaneamente tutte le bacche, grandi e piccole, per liberare il terreno dalla coltura, trattare tutta la pianta.

MELO

Trattamento pre-raccolta: cultivar precoci, trattare 14 giorni prima della prevista raccolta: 40-50 ml/hl. Cultivar medio tardive, trattare 15-20 giorni prima della raccolta: 80-100 ml/hl. Impiegare il prodotto sempre in associazione ad un antiscivolo. Raccogliere 14 giorni dopo il trattamento, in quanto il prodotto anticipa la maturazione. Il prodotto può essere distribuito con le normali attrezzature da irrorazione diluito in 15-20 ettolitri di acqua ad ettaro.

Trattamento su vegetazione dopo la raccolta dei frutti: 50-70 ml/hl per rallentare la vegetazione della pianta ed accelerarne la lignificazione, favorendo l'evoluzione a fiore delle gemme miste.

Trattamento per diradamento: 20-50 ml/hl di ETEROC 480 da solo o in miscela con diradanti in fioritura.

Trattamenti in fase di accrescimento: applicazioni ripetute con ETEROC 480 da solo alla dose di 20-50 ml/hl nella fase di accrescimento, inducono un effetto di riduzione della vegetazione ed un aumento di gemme a fiore nell'anno successivo.

TABACCO

L'impiego del prodotto risulta particolarmente vantaggioso in quanto è in grado di ridurre il numero delle raccolte manuali, anticipando e uniformando la maturazione della foglia.

- Varietà scalari, non cimete e tradizionalmente raccolte a "foglia" (Burley, Bright ecc.): 200-350 ml/hl d'acqua, intervenendo dopo 1 o 2 raccolte quando le foglie restanti hanno raggiunto il massimo sviluppo e/o dimostrano segni di cambiamento di colore.
- Varietà a maturazione contemporanea o cimete tradizionalmente raccolte a "pianta" (Nostrano del Brenta, Avana, Kentucky ecc.): 200-350 ml/hl d'acqua intervenendo su tutta la pianta dopo l'asportazione delle foglie basali. In ogni caso, prima di intervenire su una superficie vasta, effettuare dei piccoli saggi su poche piante osservando attentamente l'evoluzione delle foglie trattate.

COMPATIBILITÀ

Non miscelarlo ad altri prodotti fitosanitari.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto, su pomodoro, può causare un parziale ingiallimento delle foglie; inoltre i fiori aperti, se bagnati dalla soluzione, cadono.

CARENZE

Sospendere i trattamenti: 7 giorni prima della raccolta su pomodoro; 14 giorni su melo.