

Biofumigante e nematocida



Il miscuglio ha un ciclo molto breve e con andamento climatico favorevole, consente in 50/60 giorni di raggiungere la fioritura, il momento migliore per la trinciatura. Combina gli effetti biofumiganti (senape bruna) a quelli nematocidi (senape bianca e rafano nematocida). Le radici fittonanti delle componenti favoriscono il decompattamento e la strutturazione del suolo.

Si consiglia di seminare in un periodo che permetta alla coltura di avere l'apparato radicale già sviluppato nel momento in cui i nematodi sono più attivi e risalgono nella porzione più superficiale del terreno, risultando per ciò più sensibili all'effetto trappola della pianta. Il periodo ottimale corrisponde pertanto alla fine dell'inverno con sviluppo primaverile. Buoni risultati si ottengono anche con semine entro la prima decade di settembre con sviluppo della coltura prima dell'inverno o con semine nella seconda metà di ottobre lasciando la coltura in campo fino alla metà di aprile.

Dall'interramento della sostanza organica, è preferibile lasciare trascorrere almeno 2/3 settimane prima di procedere alla semina/trapianto della coltura successiva.

## COMPOSIZIONE (3 specie)

Senape bianca nematocida, Rafano nematocida, Senape bruna.

## UTILIZZO

Seminativi, Frutteti, Orticole

## DOSE DI SEMINA

20 kg/ha

## BENEFICI



## EPOCA DI SEMINA

Settembre – Novembre e Febbraio - Aprile

## CICLO

Annuale (precoce)



# SIS

società italiana sementi