

# MFO 90-10 BLANDING

OLIERÆDDIKE OG GUL SENNEP, NEMATODERESISTENT



## EGENSKABER

- Hurtig og dækkende vækst ved god etablering inden ca. 20. august
- Høj reduktionseffekt af roecystenematoder
- Dyb rodvækst
- Kan opfylde alle efterafgrødetyper
- Kan også anvendes til opfyldelse af alternativet "Mellemafgrøder"

## VÆKSTMØNSTER

Langsom Hurtig

## DÆKNINGSGRAD VED RETTIDIG ETABLERING

Moderat Kraftig

## BLOMSTRING

Tidlig Sen

## RODDYBDE

Øverlig Dyb

## REDUKTIONSEFFEKT, ROECYSTEENEMATODER

Lav Høj

## ETABLERINGSTIDSPUNKT

Juli August

Olieræddike og gul sennep har et lavt C/N-forhold, som giver en hurtig frigivelse af kvælstof til den efterfølgende afgrøde i foråret. Den udvintrer normalt hen over vinteren og er velegnet på især lerede jordtyper.

Blandingen egner sig ikke i rapssædskifter.

## FAKTA

	NEMATODERESISTENS (ROECYSTEENEMATODER)	MFO-EFTER-AFGRØDER	ØVRIGE EFTER-AFGRØDER	KAN INDGÅ I SÆDSKIFTER	TKV	KG/HA
MFO 90-10, Nematoderesistent	x	x	x	Alle, undtagen raps	-	10-15