



# seminart

il seme è arte e tradizione.



## SCHEDA TECNICA

# SINAPIS ALBA MARYNA

VARIETA' DA COLTURA INTERCALARE

Mediamente resistente nei confronti dei nematodi cisticoli (Heterodera)

### CARATTERI AGRONOMICI

Varietà NON NEMATOCIDA, compatta, molto stabile, a fioritura medio-precoce. Copre rapidamente il suolo e compete efficacemente alle infestanti.

Viene impiegata principalmente come pianta intercalare a colture da reddito e grazie alla sua stabilità come sostegno ad altre colture quali pisello o veccia. La sua biomassa se interrata è un'ottima fonte di sostanze organiche, mentre l'apparato radicale tuberiforme riduce il compattamento del suolo e intercetta i nitrati in percolazione. E' inoltre in grado di riportare in superficie elementi nutritivi finiti negli strati inesplorati dagli apparati radicali delle colture da reddito. A temperature rigide si disattiva autonomamente senza necessità di intervento.

EPOCA DI SEMINA AUTUNNALE	SETTEMBRE
EPOCA DI SEMINA PRIMAVERILE	APRILE
SVILUPPO (cm)	90-100
FIORITURA	MEDIO-PRECOCE
UTILIZZO	MIGLIORAMENTO DEL SUOLO
EPOCA DI TERMINAZIONE	INIZIO FIORITURA

### GELIVITA'

Coltura geliva sensibile alle basse temperature; Non richiede intervento chimico/fisico per la sua terminazione, disattivandosi autonomamente al termine dell'inverno; ottima soluzione in regime biologico.

### INVESTIMENTO

PROFONDITA' (mm)	15-20
DOSAGGIO SOVESCIO(kg/ha)	25-30
CONCIMAZIONE N (kg/ha)	50 (su terreni argillosi)
CONCIMAZIONE P (kg/ha)	60-100
CONCIMAZIONE K (kg/ha)	30-60
PREPARAZIONE SUOLO	ARATURA SUP. (20cm)



049 9471316



info@seminart.it



SEMINART S.r.l.  
Via S. ANTONIO 60  
35019 TOMBOLO - PD

segui su

