

CARINATA

NUJET 350

HÍBRIDO DE CARINATA NUSEED



nuseed®
CARINATA



CARACTERÍSTICAS

- Rusticidade e produtividade
- Arquitetura moderna de planta
- Efeito nematotóxico pronunciado
- Estrutura de planta ereta e com síliquis próximas ao eixo central da planta

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- **Origem:** Argentina
- **Genética:** Híbrido
- **Posicionamento:** Safrinha/Inverno
- **Altura (m):** 1,45 a 1,80 m
- **Capacidade de ramificação:** Muito alta
- **Óleo:** 46 à 48%

MANEJO DE SEQUEIRO

- **Densidade (pl/m²):** 30
- **Densidade (kg/ha):** 2



SUDESTE / CENTRO OESTE

Plantio	Fevereiro a Março
Floração	60 a 70 dias
Ciclo Total	110 a 135 dias

SUL

Plantio	Março a Maio
Floração	60 a 70 dias
Ciclo Total	110 a 135 dias

COMPORTAMENTO ÀS DOENÇAS

Phoma		Alternaria	
TA		TM	
TA - Tolerância Alta	TM - Tolerância Média	T- Tolerante	TB - Tolerância Baixa

FATOR DE REPRODUÇÃO DE NEMATÓIDES

<i>Pratylenchus brachyurus</i>	0,57
<i>Meloidogyne javanica</i>	0,95
<i>Meloidogyne incognita</i>	0,89

Fator de reprodução: ≤ 1: **Resistente**; >1<3: **Moderadamente Resistente**; >3<6: **Moderadamente Suscetível**; >6: **Suscetível**.

Para mais informações acesse nuseed.com/br

NUJET 350

