



nuseed
CARINATA



LA ENERGIA DEL CAMPO

www.carinata.com.ar

BRASSICA CARINATA

**NUEVO
LANZAMIENTO**

Nujet 400

CARACTERISTICAS

ORIGEN

Canadá

GENETICA

Híbrido

TIPO

Primaveral

CICLO

Intermedio - Largo

ALTURA (MTS.)

1,60

CAPACIDAD DE RAMIFICACION

Muy Alta

ACEITE (%)

46 a 48

COMPORTAMIENTO SANITARIO

PHOMA

TA (*)

ALTENARIA

TM (*)

MANEJO

FECHA DE SIEMBRA(**)

Abril y Mayo

DIAS A COSECHA

160/175

DENSIDAD (PL/M2)(**)

60 a 80

DENSIDAD (KG/HA)(**)

3 a 5

ZONA AGROCLIMATICA(**)

Centro y Norte del País

(*) Referencias TA: Tolerancia Alta, TM: Tolerancia Media, T: Tolerante, TB: Tolerancia Baja

(**) Recomendado por el departamento de técnico y de desarrollo de Nuseed

(***) Inscripción en Trámite

nuseed
Más allá del rendimiento

QUE ES? BRASSICA CARINATA



UN CULTIVO DIFERENTE:

Brassica carinata, o Carinata, es un cultivo sustentable de semillas oleaginosas no modificadas genéticamente que se cosecha a nivel mundial para biocombustibles alternativos y harina para alimentación animal. El grano de Carinata contiene aproximadamente el 48% de un aceite no comestible de alta calidad, por lo que resulta una alternativa excelente para la producción de biocombustibles de segunda generación. Es un cultivo certificado y sostenible que se introduce entre las rotaciones existentes brindando al productor una alternativa más para la diversificación de cultivos en la rotación.

Nujet 400 PRIMER HIBRIDO COMERCIAL

- MAYOR RENDIMIENTO
- MAYOR VIGOR INICIAL
- MEJOR ESTABLECIMIENTO EN EL LOTE
- MAYOR COBERTURA
- PORTE MÁS BAJO

AVANZA 641 / Nujet 400

Comparación de rendimientos promedio de la variedad Avanza 641 vs. el híbrido Nujet 400, Campaña 2021

