

GIRASOL ALTO OLEICO

RGT BUFFALLO



GIRASOL ALTO OLEICO

RGT BUFFALLO

El girasol alto oleico indomable por su alto contenido graso y gran sanidad



MILDIU
resistente

bonus grasa
+3

GIRASOL ALTO OLEICO

Precoz

Precocidad / standard
 Floración :
 -2.0 días / RGT RIVOLLIA
 Humedad a cosecha :
 + 0,5 % H₂O / RGT RIVOLLIA

DESCRIPCIÓN

Inscripción : UE 2017

Floración

- Precoz

Maduración

- Medio Precoz

Perfil Sanitario

- Mildew / Pl. Halstedii : RM9
- Phomopsis/ Diaporthe H. :
Muy resistente
- Sclerotinia capitulo : Resistente
- Sclerotinia tallo : Resistente
- Phoma/ Ph. Macdonaldii :
Resistente
- Verticillium : Muy Resistente

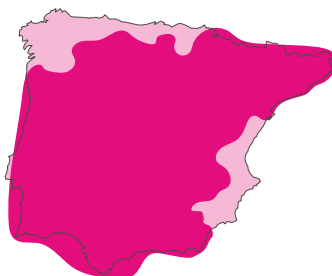
Criterios Agronómicos

- Porte : media
- Posición capitulo : horizontal / 45°
- Homogeneidad genética : muy buena
- Encamado : muy resistente
- Vigor de partida : muy bueno
- Maduración : normal a rápida
- Polinización : buena
- Contenido en aceite : alto
- Contenido en oleico : alto

RGT BUFFALLO

El girasol alto oleico indomable por su alto contenido graso y gran sanidad

ZONA DE SIEMBRA



bonus grasa

+3

MILDIU
resistente

Resistente a 17 razas de Mildiu
 entre ellas : 100, 304, 710, 310, 330, 714

PUNTOS FUERTES

- Excelente perfil sanitario con tolerancia a Phomopsis/Sclérotinia/Verticillium y resistencia total a todas las razas de mildiu
- Excelente contenido en grasa : alto contenido en aceite y alto contenido en oleico
- Buena resistencia a encamado

www.ragt-semillas.com

RAGT Iberica • Crta. Burgos km. 2,1 • Apdo de Correos 612 • 34004 Palencia • España
 Tel : (34) 979 725 199 • Fax : (34) 979 711 807

La información técnica contenida en este documento esta basada en ensayos oficiales e internos, pudiendo variar de acuerdo con las condiciones climáticas, agronómicas o las técnicas específicas de cultivo. A tal respecto distribuidores y utilizadores finales de nuestras variedades pueden usar el documento como recomendación. La responsabilidad ante terceros de RAGT Semillas quedará limitada a la propia semilla, su pureza específica, poder germinativo y la sanidad de las semillas. Fotos credit : Fototeca RAGT Semences