

# P7047CL

-Alto potencial de rendimiento y contenido de aceite.

-Muy buena performance en ambientes de media a baja productividad.

-Buenas características agronómicas y sanitarias.



PIONEER®

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Ciclo Madurez: Intermedio

Tipo de Girasol: Linoleico

Color de Grano: Negro

Días a Floración (Norte): 95

Días a Floración (Oeste): 73

Días a Floración (Sur): 77

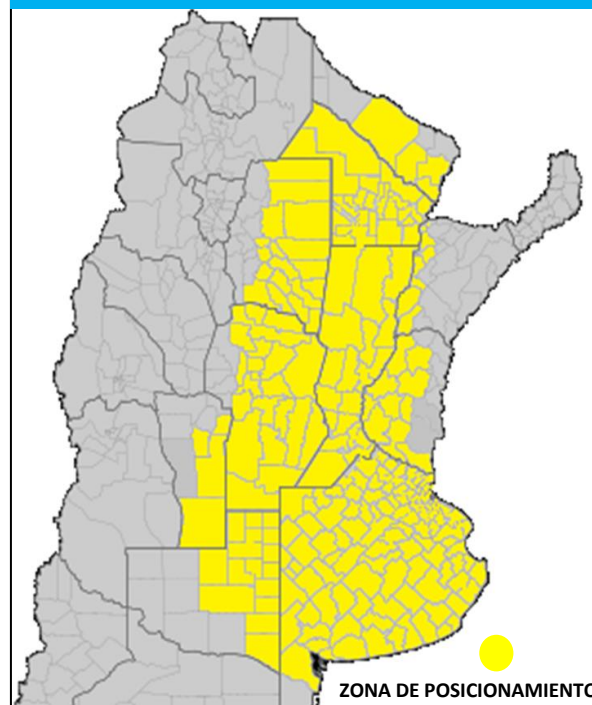
Inclinación de Capítulo: Decumbente

% Materia Grasa: 50-51

## TECNOLOGÍA CLEAFIELD

Tolerante a Clearsol

## ZONAS AGROECOLÓGICAS DE MEJOR ADAPTACIÓN



CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS (de 1 a 5, siendo 5 excelente)	Vigor Inicial	3
	Anclaje	3
	Vuelco de Raíz	3
	Quebrado	3
	Phomopsis	2
	Verticillium	3
COMPORTAMIENTO SANITARIO (de 1-5; Dde 5 es excelente)	Downy Mildew	2
	Roya Negra	4
	Alternaria	3
	Septoria	3
	Roya Blanca	2

## MANEJO DE LA DENSIDAD

Densidad Óptima (miles pl/ha)	50 - 55
-------------------------------	---------

## MANEJO DE FECHAS DE SIEMBRA

Fechas Optimas de Siembra	NOA y NEA 15/07 al 15/08, Centro Oeste y Sur 25/Oct al 15/Nov.
---------------------------	--

Contactate con el asesor de tu zona (redirigir a la web la parte de contacto)

# P7214CL

- Nuevo Girasol con gran adaptabilidad a diferentes ambientes.
- De destacada performance en ambientes de la zona Sur-Oeste.
- Muy buen potencial de rendimiento bonificado por %MG.



PIONEER®

## CARACTERÍSTICAS

Ciclo Madurez: Intermedio-Corto

Tipo de Girasol: Linoleico

Días a Floración (Norte): 92

Días a Floración (Oeste): 71

Días a Floración (Sur): 76

Color de Grano: Negro

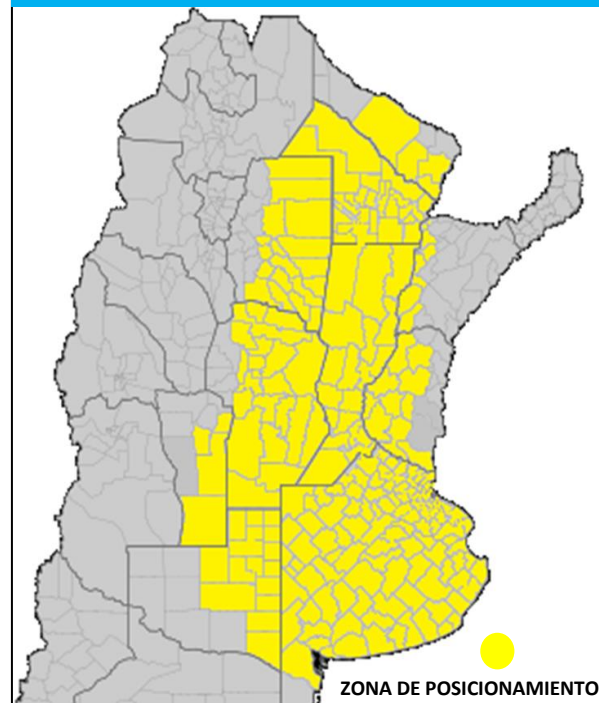
Inclinación de Capítulo: Muy Decumbente

% Materia Grasa: 51-52

## TECNOLOGÍA CLEAFIELD

Tolerante a Clearsol

## ZONAS AGROECOLÓGICAS DE MEJOR ADAPTACIÓN



CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS (de 1 a 5, siendo 5 excelente)	Vigor Inicial	4
	Anclaje	4
	Vuelco de Raíz	4
	Quebrado	4
	Phomopsis	3
	Verticillium	4
COMPORTAMIENTO SANITARIO (de 1-5; Dde 5 es excelente)	Downy Mildew	3
	Roya Negra	4
	Alternaria	4
	Septoria	4
	Roya Blanca	4

## MANEJO DE LA DENSIDAD

Densidad Óptima (miles pl/ha)	50 - 55
-------------------------------	---------

## MANEJO DE FECHAS DE SIEMBRA

Fechas Optimas de Siembra	NOA y NEA 15/07 al 15/08, Centro - Oeste y Sur 25/Oct al 15/Nov.
---------------------------	--

Contactate con el asesor de tu zona (redirigir a la web la parte de contacto)

# P64LP01



PIONEER®

- Nuevo Girasol, de excelente potencial de rendimiento bonificado.
- De gran adaptabilidad a todas las zonas girasoleras del País.
- Combiná una muy buena estabilidad con un excepcional perfil sanitario.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Ciclo Madurez: Intermedio

Tipo de Girasol: Linoleico

Días a Floración (Norte): 92

Días a Floración (Oeste): 72

Días a Floración (Sur): 76

Color de Grano: Negro

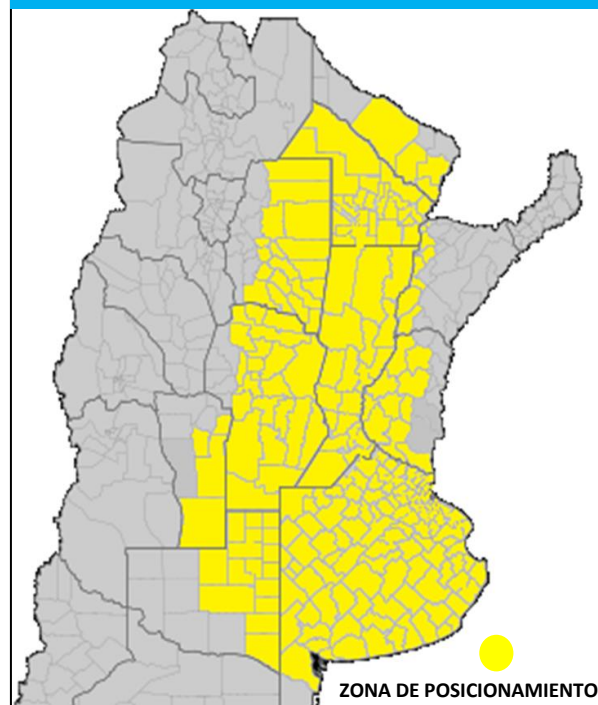
Capítulo: Decumbente

% Materia Grasa: 52-53

## TECNOLOGÍA CLEAFIELD

Tolerante a Clearsol Plus

## ZONAS AGROECOLÓGICAS DE MEJOR ADAPTACIÓN



CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS (de 1 a 5, siendo 5 excelente)	Vigor Inicial	4
	Anclaje	4
	Vuelco de Raíz	4
	Quebrado	4
	Phomopsis	4
	Verticillium	4
COMPORTAMIENTO SANITARIO (de 1-5; Dde 5 es excelente)	Downy Mildew	4
	Roya Negra	4
	Alternaria	4
	Septoria	4
	Roya Blanca	4

## MANEJO DE LA DENSIDAD

Densidad Óptima (miles pl/ha)	50 - 55
-------------------------------	---------

## MANEJO DE FECHAS DE SIEMBRA

Fechas Optimas de Siembra	NOA y NEA 15/07 al 15/08, Centro Oeste y Sur 25/Oct al 15/Nov.
---------------------------	--

Contactate con el asesor de tu zona (redirigir a la web la parte de contacto)