

NUEVO NK 3969 CL

EL HÍBRIDO QUE ELEVA LOS TECHOS DE RENDIMIENTO.

La mejor tolerancia a Phomopsis (Cancro del Tallo).

Excelente comportamiento agronómico.

Adaptado a todas las regiones girasoleras.

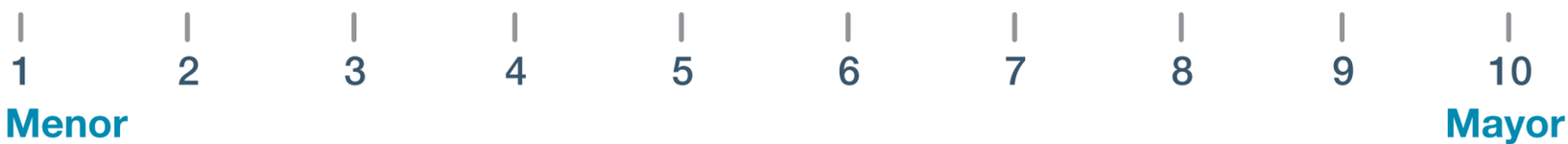
Indicadores

Competitividad (*)

Potencial de rendimiento

Comportamiento Agronómico

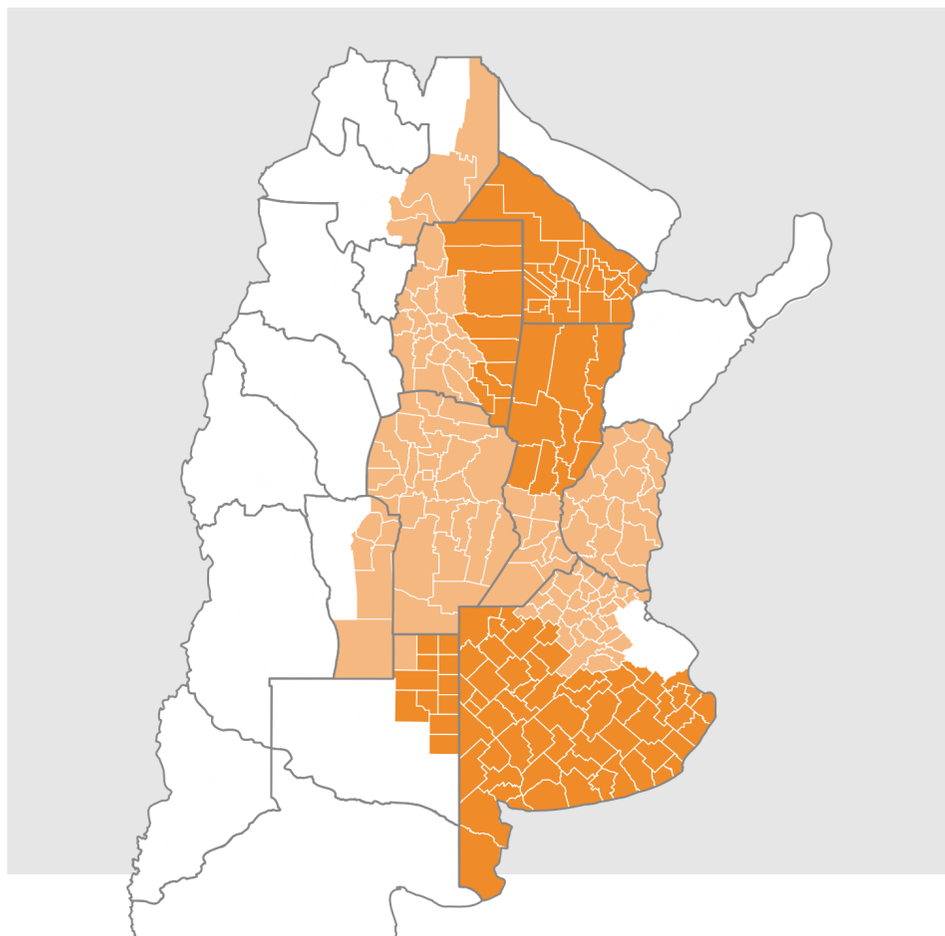
Perfil Sanitario



* Competitividad en su zona de posicionamiento.

Mapa de Posicionamiento

- Zona de recomendación
- Zona de adaptación



Ciclo

DÍAS A FL		DÍAS A MF	
Norte	Sur	Norte	Sur
81	68	123	125

Referencias:
FL: Floración MF: Madurez Fisiológica

Los valores informados corresponden a datos promedio obtenidos en los ensayos multiambientales llevados a cabo por la compañía.

Perfil Agronómico y Sanitario

Vuelco	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Phomopsis	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Quebrado	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Verticillium	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Downy Mildew	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Roya Negra	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Sclerotinia	1	2	3	4	5	6	7	8	9										

* Escala del 1 al 9 siendo 1 el mejor y 9 el peor.

Resultado de la comparación con Índice Ambiental en rendimiento bonificado

AMBIENTES NORTE

NK 3969 CL	3.268	DIFERENCIAL +216 kg/ha
ÍNDICE AMBIENTAL	3.052	

#56 comparaciones. NK 3969 CL: 82% de éxito.

AMBIENTES SUR

NK 3969 CL	3.591	DIFERENCIAL +341 kg/ha
ÍNDICE AMBIENTAL	3.251	

#73 comparaciones. NK 3969 CL: 88% de éxito.

Recomendación de densidad

RENDIMIENTO OBJETIVO (tn/ha)	2,5	3,5	4,5
DENSIDAD A COSECHA (plantas/m ²)	3,5 - 4,5	4,3 - 5,5	5,0 - 5,7

Características

% Materia Grasa	Tipo de Aceite	Posición del Capítulo	Color de Aqueño
Muy Alta	Linoleico	Decumbente	Negro

TECNOLOGÍA



Clearfield y su correspondiente logo son marcas registradas de BASF.

TRATAMIENTO DE SEMILLA



Impulsando la innovación.