NOVEDAD

La mejor solución para la desinfección de la semilla de cereal



Plántulas más vigorosas

Mayor tolerancia a la sequía

Mejor absorción de agua y nutrientes

Mayor tolerancia a las heladas

> Mayor desarrollo de raicillas

Control de

Mejor ahijamiento y cultivo más fuerte

Mayor cosecha

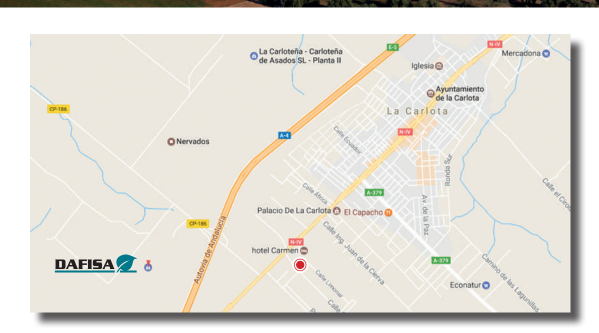
enfermedades

RAXIL® PLUS proporciona una protección completa, rápida y duradera (semilla, primeras hojas y jóvenes raíces). Control de caries, carbón vestido y carbón desnudo y efecto complementario sobre diversas enfermedades.

El tratamiento junto el peliculante Peridiam[®] ECRed 27013 de Bayer favorece la homogeneidad y la adherencia del tratamiento, proporciona un color uniforme a la semilla y reduce la emisión de polvo al medio ambiente.









C/ Felicito, s/n. • 14100 La Carlota (Córdoba) Tel. 957 302 066 • E-mail: dafisa@dafisa.es www.dafisa.es

Síguenos en 🚮 🧿



Trigos Duros

Trigos Blandos

LG

ACORAZADO

RGT

TOCAYO

RAGI

MULHACÉN

GAZUL

NICK

Alta capacidad productiva y

Alta tolerancia encamado

Excepcional fuerza panadera v

Alta tolerancia a septoria, roya parda y

Precocidad en encañado, espigado v

Producción muy elevada y estable

Elevado peso específico del grano

Buena resistencia a oidio y septoria y

Ciclo precoz con elevada capacidad de

Alta tolerancia a oidio, roya parda y

Ciclo medio con maduración precoz

Elevados índices de calidad, trigo de

Alta rusticidad y adaptabilidad

Alta tolerancia a enfermedades

Ciclo corto con precocidad a

Elevada capacidad de producción

Resistencia a encamado

maduración

Tolerancia a rovas

Harina extensible

maduración precoz

equilibrado

roya amarilla

maduración

tolerante a royas

Alta rusticidad

Elevados rendimientos

Trigo de media fuerza

ANTALIS

- Ciclo medio y maduración precoz
- Alta resistencia al encamado
- Alta producción, estabilidad y amplia adaptación
- Muy tolerante a septoria y a royas
- Elevada vitrosidad v calidad del gluten

ATHORIS

1/67 ==

- Ciclo medio y maduración precoz
- Alta capacidad de ahijamiento que le confiere altas producciones
- Adaptación a cualquier tipo de terreno
- Elevado potencial productivo
- Muy tolerante a enfermedades

AMILCAR

- Ciclo medio y maduración precoz
- Alto vigor de nascencia
- Grano con excelente calidad

Elevada rusticidad

- Muy tolerante a septoria, roya y oidio
- Alta producción y elevada estabilidad en rendimiento

KIKO NICK

- Ciclo medio y maduración precoz Alta resistencia al encamado
- Alta rusticidad
- Tolerancia a oidio, royas y a septoria
- Elevados rendimientos
- Excelente calidad

OVIDIO

- Ciclo medio y maduración precoz
- Alta rusticidad
- Muy tolerante al frío invernal
- Alta tolerancia a enfermedades
- Alto techo productivo



- Ciclo medio
- Variedad muy equilibrada y de gran adaptabilidad Resistente a oidio y helmintosporium, muy
- tolerante a septoria y roya parda Altas producciones
- BONIDURO
 - Alta precocidad
 - Variedad adaptada a siembras tardías Tolerancia a la seguía

 - Alta tolerancia a enfermedades
 - Excelentes rendimientos

RGT PLANET

'Variedad recomendada por la asociación española de malteros'



Cebadas

- Cebada de dos carreras de aptitud maltera
- Ciclo medio con precocidad a espigado Porte medio y alta resistencia a encamado
- Muy tolerante a enfermedades
- · Elevado potencial de rendimiento

SCRABBLE



- Cebada de dos carreras de aptitud maltera
- Ciclo medio con precocidad a maduración
- Excelente ahiiamiento y resistente a encamado
- Muy tolerante a enfermedades
- Altos rendimientos

TRAVELER

'Variedad recomendada por la asociación española de malteros'



Orden

Triticales

- Cebada de dos carreras de aptitud maltera
- Ciclo medio, con precocidad a maduración Alto vigor de nascencia
- Alta tolerancia a enfermedades

Triticale alternativo, utilizado tanto para forraje como para grano

Ciclo medio con resistencia al encamado

• Ciclo medio con precocidad a maduración

Alta calidad nutritiva y altos rendimientos

Alta tolerancia a enfermedades

Porte alto con excelente resistencia al encamado

Tolerancia a oidio, roya parda y septoria

Resistente a seguía

Altos rendimientos

Variedad alternativa

Elevadas producciones en todos los ambientes

Con posibilidad de Systiva®

Avenas

RGT **INSIGNIA** RAGT

- Variedad de ciclo corto
- Porte alto con gran resistencia al encamado
- Precocidad en maduración
- Elevada producción
- Elevado peso específico del grano
- Tolerancia a roya parda y resistencia a oidio



BATLLE

- Ciclo muy precoz
- Excelente resistencia al encamado
- Alta capacidad de ahijamiento
- Alta tolerancia a enfermedades
- Elevado peso del grano
- Altos rendimientos



- Ciclo medio
- Alta rusticidad
- Porte medio, precocidad en maduración
- Alta tolerancia a enfermedades
- Elevados rendimientos

Guisantes



- Variedad de ciclo medio, de flor blanca y tipo áfilo
- Porte alto con resistencia al vuelco.
- Alta rusticidad
- Precocidad en floración
- Elevada producción

ASTRONAUTE

RAGI

- Variedad de talla media-alta
- Tallo fuerte con resistencia a encamado
- Precocidad a floración y madurez rápida Elevado potencial de rendimiento
- - Resistencia a clorosis
 - Contenido en proteína alto Tolerancia a virosis BYMV2 y oidio
- Veza



- Ciclo precoz a floración y a maduración
- Alta producción en grano y forraje (calidad) Resistente a la seguía y a enfermedades
- Indehiscencia genética

DOSIS DE SIEMBKA							
TRIGO DURO	TRIGO BLANDO	CEBADA	AVENA	TRITICALE	HABONCILLO	GUISANTE	VEZA
00-240 kg/ha	200-240 kg/ha	160-180 kg/ha	130-140 kg/ha	200-220 kg/ha	160-190 kg/ha	250-280 kg/ha	100-120 kg



- Haboncillo de gran adaptabilidad y alto potencial productivo
- Alta producción por vaína
- Tamaño del grano medio con 600 semillas/kg aproximadamente Muy alto contenido en proteína



- Alta adaptabilidad v rusticidad Ciclo precoz
- Porte medio y alta tolerancia al encamado
- Alta producción en grano y contenido en proteínas

Haboncillos