

NOVEDAD

**La mejor solución
para la desinfección
de la semilla de cereal**



**Raxil[®]
PLUS**

Plántulas
más
vigorosas

Mayor
tolerancia a
la sequía

Control de
enfermedades

Mejor
ahijamiento y
cultivo más
fuerte

Mayor
cosecha

Mejor absorción
de agua y
nutrientes

Mayor
tolerancia a
las heladas

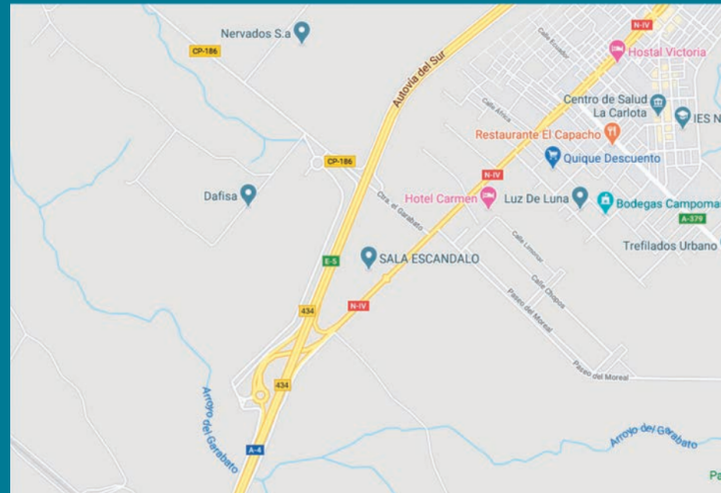
Mayor
desarrollo
de raicillas



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.

 Bayer CropScience
www.bayercropscience.es



Desarrollamos tu agricultura

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

Síguenos en  

DAFISA 

Desarrollamos tu agricultura



**Catálogo Invierno
2021-2022**

Trigos Duros

ANTALIS 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo medio y maduración precoz Alta resistencia al encamado Alta producción, estabilidad y amplia adaptación Muy tolerante a septoria y a royas Elevada vitrosidad y calidad del gluten
NOVEDAD SY NILO 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo medio y maduración precoz Altas producciones Nº 1 en los ensayos de la Sat Córdoba 2020 Buena tolerancia a enfermedades Alta calidad del gluten
ATHORIS 	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo medio y maduración precoz Elevada rusticidad Alto vigor de nascencia Grano con excelente calidad Muy tolerante a septoria, roya y oídio Alta producción y elevada estabilidad en rendimiento
KIKO NICK 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo medio y maduración precoz Alta resistencia al encamado Alta rusticidad Tolerancia a oídio, royas y a septoria Elevados rendimientos Excelente calidad
OVIDIO 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo medio y maduración precoz Alta rusticidad Muy tolerante al frío invernal Alta tolerancia a enfermedades Alto techo productivo
AVISPA 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo medio Variación muy equilibrada y de gran adaptabilidad Resistente a oídio y helmintosporium, muy tolerante a septoria y roya parda Altas producciones
EURODURO 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo medio Gran calidad semolera Elevado peso específico Precocidad del espigado Adaptabilidad a todas las zonas de cultivo
FUEGO 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo medio Precocidad a maduración Variación muy productiva Excelente tolerancia a enfermedades Tallo grueso y raspinegro

Trigos Blandos

LG ACORAZADO 	<ul style="list-style-type: none"> Alta capacidad productiva y maduración precoz Excepcional fuerza panadera y equilibrado Alta tolerancia al encamado Alta tolerancia a septoria, roya parda y roya amarilla
RGT TOCAYO 	<ul style="list-style-type: none"> Precocidad en encañado, espigado y maduración Producción muy elevada y estable Elevado peso específico del grano Buena resistencia a oídio y septoria y tolerante a royas
MULHACÉN 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo precoz con elevada capacidad de ahijamiento Alta rusticidad Alta tolerancia a oídio, roya parda y septoria Elevados rendimientos Trigo de media fuerza
ARTUR NICK 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo corto con precocidad a maduración Resistencia a encamado Tolerancia a royas Elevada capacidad de producción Harina extensible

Cebadas

RGT PLANET 'Variedad recomendada por la asociación española de malteros' 	<ul style="list-style-type: none"> 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 	Con posibilidad de 
SCRABBLE 	<ul style="list-style-type: none"> Cebada de dos carreras de aptitud maltera Ciclo medio con precocidad a maduración Excelente ahijamiento y resistente a encamado Muy tolerante a enfermedades Altos rendimientos 	
KWS FANTEX 	<ul style="list-style-type: none"> Nueva genética destinada a maltería con altas producciones Muy resistente a enfermedades foliares, especialmente <i>Rincosporium</i> Muy resistente a encamado Excelente calidad maltera 	

Triticales

NOVEDAD LG RELÁMPAGO 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo precoz Elevado potencial productivo Gran estabilidad Resistencia a encamado Muy tolerante a roya amarilla
--	---

Haboncillos

VITABÓN 	<ul style="list-style-type: none"> Haboncillo de gran adaptabilidad y alto potencial productivo Alta producción por vaina Tamaño del grano medio con 600 semillas/kg aproximadamente Muy alto contenido en proteína
VIKINGA 	<ul style="list-style-type: none"> Alta adaptabilidad y rusticidad Ciclo precoz Porte medio y alta tolerancia al encamado Alta producción en grano y contenido en proteínas

DOSIS DE SIEMBRA							
TRIGO DURO	TRIGO BLANDO	CEBADA	AVENA	TRITICALE	HABONCILLO	GUISANTE	VEZA
200-240 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/ha

Disponemos de una nueva **SELECCIONADORA ÓPTICA** para poder ofrecerte la mejor calidad de semilla

Avenas

RGT INSIGNIA 	<ul style="list-style-type: none"> Variación 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 oídio
RAPIDENA 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo muy precoz Excelente resistencia al encamado Alta capacidad de ahijamiento Alta tolerancia a enfermedades Elevado peso del grano Altos rendimientos
KBIRA 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo medio Alta rusticidad Porte medio, precocidad en maduración Alta tolerancia a enfermedades Elevados rendimientos

Guisantes

ASTRONAUTE 	<ul style="list-style-type: none"> Variación 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 oídio
NAVARRO 	<ul style="list-style-type: none"> Variación de ciclo medio, de flor blanca y tipo áfido Porte alto con resistencia al vuelco Alta rusticidad Precocidad en floración Elevada producción

Veza

NOVEDAD MARIANNA 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo medio-precoz Producciones elevadas de grano y forraje de calidad Adaptada a secanos áridos Tolerante a enfermedades y a dehiscencia
CRISTINA 	<ul style="list-style-type: none"> Ciclo precoz a floración y a maduración Alta producción en grano y forraje (calidad) Resistente a la sequía y a enfermedades Indehiscencia genética