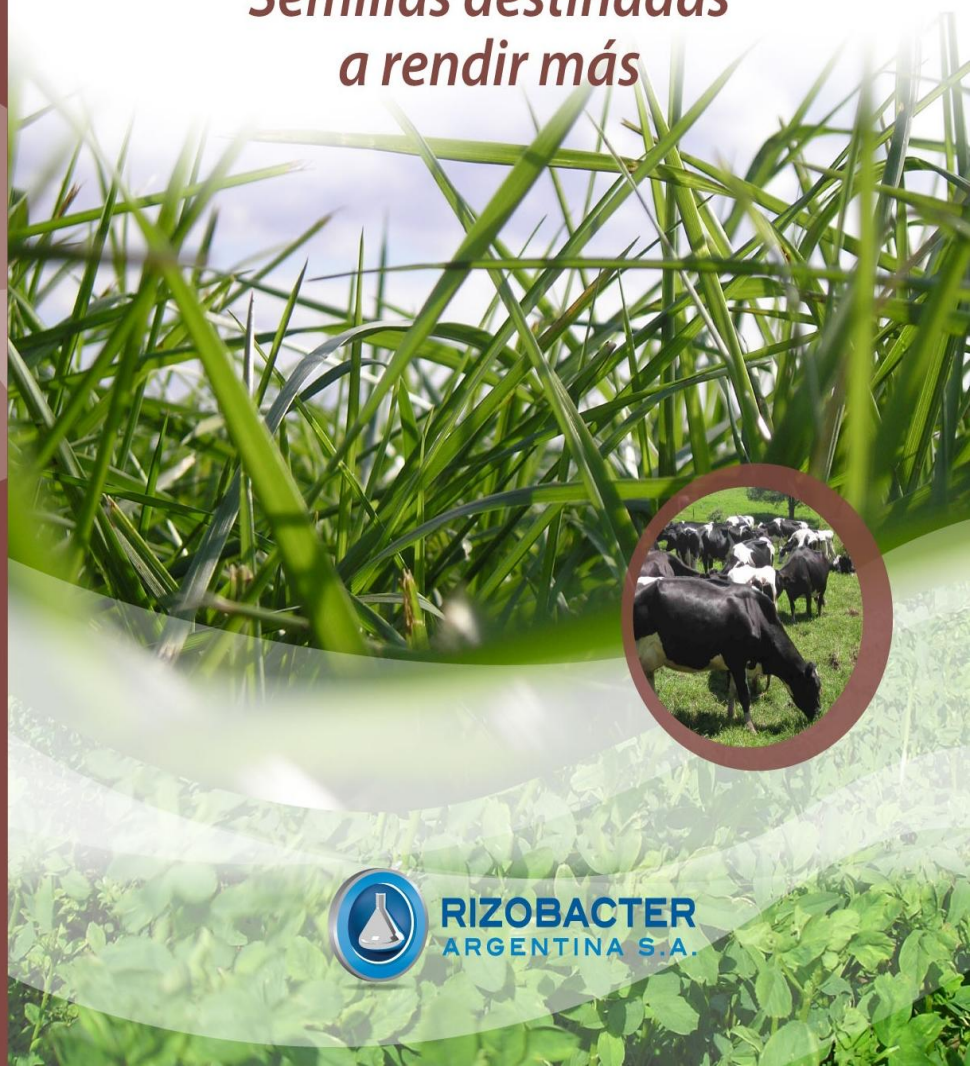


NUEVA TECNOLOGIA

RIZOPEL®

*Semillas destinadas
a rendir más*



*Diseño, desarrollo, fabricación y comercialización de:
Inoculantes, desinfectantes bactericidas, fertilizantes, agrofitosanitarios,
coberturas y fitosanitarios con registro propio. Plátano de semillas de cliente.
Fertilizantes, biofertilizantes y comercialización de biofertilizantes.
Fertilizantes y fitosanitarios con marcas registradas por terceros.

Avda. Pte. Dr. Arturo Frondizi N° 1150
Calle N° 1 - Parque Industrial
C.P. B2702HDA - Pergamino (Bs.As.) - Argentina
Tel: +54 2477 409400. FAX: +54 2477 432893
info@rizobacter.com.ar - www.rizobacter.com.ar



RIZOBACTER
ARGENTINA S.A.



RIZOBACTER
ARGENTINA S.A.

Una buena implantación marca la verdadera diferencia en el destino de su cultivo. Es la instancia que confirma si la semilla alcanzará su máximo potencial genético y productivo.

Pero es, sobre todo, un factor determinante para obtener rendimientos superiores.

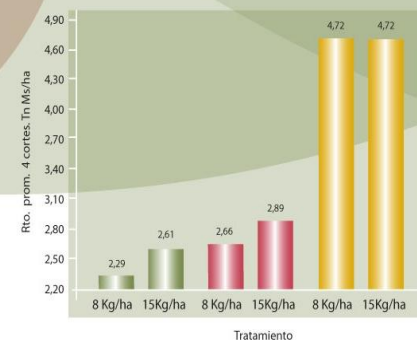
Por eso, es necesario preparar a la semilla proporcionándole condiciones ideales para que pueda expresar su calidad y performance, aún bajo situaciones de stress.

La Tecnología de pildorado RIZOPEL® actúa como seguro de implantación ya que permite incorporar una dosificación exacta y homogénea de microorganismos, fitosanitarios y nutrientes; garantizando, asimismo, la uniformidad y tamaño de la semilla.



Ventajas del Pildorado:

- Aplicación dirigida de inoculante, fungicida, insecticida, nutrientes, microorganismos, etc.
- Tratamientos con dosis exactas de ingrediente activo por semilla.
- Implantación con nacimientos más homogéneos, aún en condiciones adversas.
- Facilita la siembra de semillas pequeñas rugosas y aristadas.
- Mínimo impacto ambiental (bajas dosis de ingrediente activo por hectárea o unidad de superficie).



Servicio diferencial

- Estrictas normas de recepción, muestreo y control de calidad de la mercadería a procesar.
- Servicio personalizado, adaptable a diversos tratamientos y situaciones.
- Laboratorio de semillas propio, especializado y acreditado por INASE para Argentina y Mercosur.
- Utilización de nuevos equipos que procesan distintos tipos de semilla con precisión, rapidez y la mayor capacidad operativa de Sudamérica.
- Control y seguimiento de calidad luego del proceso.



TRATAMIENTO	DENSIDAD DE SIEMBRA kg/ha	Nº GERMEENES m ²	Nº de plantas 60 días m ²	Ef. implantación %
Sem. Natural	8	350	179	51
Sem. Pil + Apron	8	223	161	72
Sem. Pil Apron + Cruiser	8	225	196	87
Sem. Natural	15	559	274	49
Sem. Pil + Apron	15	400	280	70
Sem. Pil Apron + Cruiser	15	407	342	84



Rend. 1º corte
kg/MS/ha

Prod. Carne
kg/ha

Prod. Leche
kg GB

