

Fertigrain Start



BIONUTRIENTE RADICULAR A BASE DE AMINOÁCIDOS Y EXTRACTO VEGETAL PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Aminoácidos Totales	9 % p/p
Aminoácidos Libres "L"	6,5 % p/p
Nitrógeno Total (N)	3 % p/p
Materia Orgánica Total	30 % p/p
Extracto vegetal	4 % p/p

- ✓ *Aumento del porcentaje de germinación*
- ✓ *Mejora del desarrollo radicular*
- ✓ *Incremento de la viabilidad de las bacterias inoculadas*
- ✓ *Adhiere la bacteria a la semilla*
- ✓ *Protege de la desecación celular*
- ✓ *Nutre a las bacterias inoculadas*
- ✓ *Mejora de la productividad*

FERTIGRAIN START aporta a la semilla aminoácidos y demás componentes de la matriz orgánica propios de la materia prima. De esta forma se rompe con mayor rapidez la latencia y ayuda a la germinación de mayor número de semillas, obteniéndose por lo tanto mayor número de plantas emergentes. Además en los primeros momentos, gracias a su contenido en zinc, el enraizamiento se ve favorecido. De esta forma se obtiene un mayor número de plantas de crecimiento acelerado que enraizan rápidamente. Esto favorece un mayor número de plantas dispuestas para producir, obteniéndose como resultado un aumento de la productividad final.

MODO DE EMPLEO

Aplicar FERTIGRAIN START directamente a la semilla en un contenedor o soporte que proporcione una buena distribución del producto sobre las semillas.

Colocar la mitad de la semilla en un contenedor y aplicar la mitad del producto requerido FERTIGRAIN START a la dosis indicada sobre la superficie de las semillas. Mezclar y remover manualmente o mediante maquinaria adaptada. Añadir el resto de semilla y FERTIGRAIN START requerido y remover.

FERTIGRAIN START es seguro de aplicar en semillas tratadas con inoculantes, fungicidas e insecticidas. Se aconseja primero añadir el inoculante, fungicida e insecticida y después FERTIGRAIN START.

CULTIVO	DOSIS DE APLICACIÓN DE PRODUCTO
Trigo	1 - 2 litros de producto por cada tonelada de semilla. Diluirlo en agua hasta alcanzar 10 litros de volumen total
Maíz	2 - 2,5 litros de producto por cada tonelada de semilla. Diluirlo en agua hasta alcanzar 12 litros de volumen total
Girasol	1,5 - 2 litros de producto por cada tonelada de semilla. Diluirlo en agua hasta alcanzar 10 litros de volumen total
Soja	2 - 3 litros de producto por cada tonelada de semilla. Diluirlo en agua hasta alcanzar 10 litros de volumen total
Arroz	2 litros de producto por cada tonelada de semilla. Diluirlo en agua hasta alcanzar 10 litros de volumen total
Colza	3-4 litros de producto por cada tonelada de semilla. Diluirlo en agua hasta alcanzar 12-15 litros de volumen total
Sorgo	1,5 - 2,5 litros de producto por cada tonelada de semilla.

Se puede utilizar en todo tipo de semillas. Consultar dosis con su distribuidor.

Registro MGAP N° 429/011



Distribuidor:
La Forja S.A. Ruta 101, km 24,500, Canelones. Uruguay.
Código Postal: 91001 - Tel.: 598 26838815 - Fax: 598 26838626
www.tafirel.com - tafirel@tafirel.com



Fabricante:
Pol. Ind. La Cava 1 - Avd. Diputación N° 4 - 46892 Montaverner
(Valencia) Tel: +34 963 391 184 / Fax: +34 963 269 823
info@agritecnofertilizantes.com - www.agritecnofertilizantes.com

PRESENTACIÓN: LÍQUIDA
MÉTODO DE APLICACIÓN: TRATAMIENTO DE SEMILLA

