

HOJA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN GENERAL

Fertilizante líquido para la aplicación de zinc en tratamientos de semillas.

CULTIVOS

Maíz - Sorgo - Trigo - Cebada - Arroz

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Composición: (porcentaje peso en peso)	ZINC, expresado como Zn 40%p/p equivalente a 72% de ZINC expresado en peso/volumen
Uso:	Fertilizante líquido para la aplicación de Z en tratamientos de semilla.
Densidad	1,77 g/mL
pH	8,7
Presentación:	Botellas 1L, Bidones 5L

ATRIBUTOS DIFERENCIALES

RizoMicro Zn constituye una alternativa nutricional de fácil uso para el productor. Su formulación floable (suspensión concentrada) corrige la deficiencia de este nutriente inicialmente y promueve el crecimiento temprano de las plantas y un mayor rendimiento de los cultivos.

El agregado de ZINC junto a la semilla genera múltiples beneficios para el cultivo:

- Mayor crecimiento de raíz y área foliar
- Emergencia homogénea, mejor sanidad y vigor durante la etapa crítica de implantación
- Aumento de rinde gracias al uso más eficiente de agua y otros nutrientes



VENTAJAS

- Excelente desempeño de cobertura de la semilla tratada
- Óptimo valor de viscosidad: permite obtener fiidez del producto en los diferentes tipos de semilla de cereales
- Muy buena estabilidad de la suspensión concentrada
- Promueve el crecimiento temprano de las plantas y un mayor rendimiento de los cultivos.

GUÍA DE USO

Modo de aplicación: Mezclar **RizoMicro Zn** con las semillas a la dosis indicada hasta obtener una cobertura uniforme. Dejar secar unos minutos y proceder a la siembra.
Para aplicaciones combinadas, aplicar primero los productos fungicidas/insecticidas y por último **RizoMicro Zn**.

Dosis:

<u>Maíz:</u>	200-350 mL/100 kg de semilla
<u>Sorgo:</u>	200-300 mL/100 kg de semilla
<u>Trigo/Cebada:</u>	200-300 mL/100 kg de semilla
<u>Arroz:</u>	200-350 mL/100 kg de semilla

- Contacte al representante de RIZOBACTER para más información.
- Evite el contacto durante la manipulación.
- Aplicar con cuidado y utilizando equipo de protección personal.
- Almacenar en un lugar fresco y seco en su envase original.
- Usar antes del vencimiento.

