



NUTRICIONAL

FERBYON EVO

POWERED BY KARYON TECHNOLOGY

SOLUCIÓN DE ABONO A BASE DE ZINC

Zinc (Zn) soluble en agua 2.8% p/p
sulfato de Zinc 7.71%p/p ZnSO4.7H2O
pH 5.50 ±0,5%
Densidad 1.05 g

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

CARACTERÍSTICAS

La gama FERBYON es el resultado de procesos bio-productivos avanzados, basados en la tecnología KARYON de fermentación multietapa. FERBYON consigue una alta concentración de bioactivos con capacidad elicitora y antioxidante que estimulan el metabolismo secundario de las plantas que favorece de una manera natural los procesos metabólicos y de biosíntesis.

FERBYON EVO esta desarrollado para su empleo en la prevención y control de estados carenciales de Zinc que junto a la tecnología KFM favorece la eficiencia y asimilación de los insumos asociados.

MODO DE EMPLEO

Dosis general de 0.15% a 0.30% (150ml a 300ml/100 L de agua) y aplicación.

Algunos de los cultivos recomendados para su aplicación son Hortícolas, Frutales (hueso, pepita, cascara), Cítricos, Viña, Olivo, Fresa, Algodón, Colza, Girasol y Cereales entre otros.

Evitar su aplicación por encima de 30 grados.





NUTRICIONAL



INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar seco en el recipiente original correctamente cerrado. Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 40°C ni inferiores a 0. Evitar que se congele.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Este producto es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común. Sin embargo, dada la gran variabilidad de formulaciones existentes, es recomendable hacer una mezcla previa a escala. No debe mezclarse con componentes cúpricos, azufres, aceites y con productos de reacción alcalina.

CLASIFICACIÓN

PELIGRO



H318 Provoca lesiones oculares graves.
H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

ADVERTENCIA

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por la inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

PARA TODA INFORMACIÓN SOBRE EL USO DE ESTE PRODUCTO Y EN ESPECIAL TODO LO RELATIVO A RIESGOS Y SEGURIDAD, LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO O PÓNGASE EN CONTACTO CON EL SUMINISTRADOR.

