

PROTEIN ZN ABONO CE

CORRECTOR DE CARENCIAS DE MAGNESIO Y ZINC

Solución indicada para cubrir las necesidades de Magnesio, necesario para la síntesis de la clorofila, y Azufre, vital para la síntesis de aminoácidos. El aporte de Zinc estimula la actividad enzimática de los cultivos.

RIQUEZA GARANTIZADA (% p/p)

SOLUCIÓN DE SULFATO DE MAGNESIO CON ZINC (Zn)

Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua	6%
Trióxido de Azufre (SO ₃) soluble en agua	12%
Zinc (Zn) soluble en agua y quelado por EDTA.....	0.1%
Intervalo de pH estable de la fracción quelada.....	3 – 11
Tª Cristalización (°C)	0
pH	8±1
Densidad aprox. (gr/cc)	1.21±0.02

Dosis y modo de empleo

Fertirrigación: 8 – 10 L / Ha

Para cualquier consulta diríjase a nuestro Departamento Técnico

Formato de envase

20L y 1000L

Advertencias

P102 – Mantener fuera del alcance de los niños

P270 – No comer, beber ni fumar durante su utilización

Manipulación

No trasvasar el producto a otros envases o depósitos.

Lavar con jabón las manos y partes del cuerpo que hayan estado en contacto con el producto tras su aplicación.

En caso de contacto directo con los ojos, lavar con abundante agua y acudir a un médico.

Condiciones de almacenamiento

No someter el producto a fluctuaciones bruscas de temperatura.

No almacenar a temperaturas inferiores a los 0°C ni mayores a 50°C, ni expuesto al exterior en recipientes abiertos.

Consumir preferentemente antes de 2 años.

Compatibilidad

Antes de ser usado como mezcla conviene hacer previamente pruebas de compatibilidad.

Todas estas recomendaciones están basadas en los ensayos y estudios realizados por **FERTIFLUID FERTILIZANTES, S.L.** ante cualquier duda diríjase a nuestro laboratorio.

FERTIFLUID FERTILIZANTES, S.L. no se hace responsable de cualquier resultado derivado del incumplimiento de las recomendaciones o advertencias anteriores.



Fabricados por:
Fertifluid Fertilizantes S.L.
Carretera Nueva, km 4.1
47111 Villalar de los Comuneros (Valladolid)
Tlf.: 983 108 905 Fax: 983 108 906
www.fertifluid.com