

Descripción

Acondicionador de pH de suelos ácidos; elimina elementos tóxicos; funciona como fuente de Azufre, Calcio y Magnesio. Es compatible con la aplicación directa al suelo y para ser utilizado en la incorporación a fertilizantes sólidos formulados mediante “blending” o Mezcla Física.

Características físico-químicas

Contenido de Azufre Total (SO ₄):	10.00 % de Azufre en Forma de Sulfato (w/w)
Contenido de Calcio (CaO):	28.00 % de Calcio en forma de Oxido (w/w)
Contenido de Magnesio (MgO):	12.00 % de Magnesio en forma de Oxido (w/w)
Presentación Física:	Granulado Esférico
Color:	Café
Tamaño de Partícula:	95% entre 2 y 4 mm
Densidad Aparente (lb/cft)	75 lb/cft
Humedad Relativa	Menor a 1.5%
Resistencia	Mayor a 2 kg/granulo
Poder de Neutralización:	+ 110 %

Ventajas

- **Granulometría Uniforme:** El tamaño de las partículas en un 95 % comprendido entre 4 y 2 mm es ideal para “blending” o mezcla física y facilita la aplicación al suelo de forma manual.
- **Resistencia al Rompimiento:** Todos los fertilizantes TIGSA, tienen una resistencia a la ruptura mayor a 2 kilogramos/granulo, ideal para soportar operaciones de transporte, manejo y aplicación.
- **Buena Asimilación:** Se disuelve fácilmente en suelos húmedos, para hacerse rápidamente disponible.
- **Sin Generación de Polvo:** Por su encapsulado, evita la generación de polvo hasta en un 98% permitiendo aplicaciones limpias y seguras para la salud del aplicador.

Presentación, usos, almacenamiento y compatibilidad

- **Presentación:** Bolsas de Polipropileno de 50 kg, Jumbo de 1.2 TM y a granel.
- **Usos:** Aplicación directa al suelo o en mezcla con los fertilizantes sólidos. **No se recomienda utilizarlo en fertiriego. Las dosificaciones de uso deberán ser consultadas a un técnico agrícola para su cultivo y condiciones específicas.**
- **Almacenamiento:** El producto deberá mantenerse en su empaque original, cerrado y en un lugar fresco y bajo techo, libre de humedad.
- **Compatibilidad:** Es compatible con todo fertilizante sólido para aplicarse al suelo.

Fitotoxicidad, precauciones y primeros auxilios

- **Fitotoxicidad:** No es fitotóxico en las dosis recomendadas.
- **Precauciones:** Por su seguridad y la de las personas que tengan contacto con el producto se le recomienda lo siguiente:
 - Lea cuidadosamente las instrucciones descritas en la etiqueta del producto
 - No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios o forrajes.
 - Personas menores de 18 años de edad no deben manejar este producto.
 - No coma, beba o fume durante la aplicación de este producto
 - Evite contaminar depósitos de agua, abrevaderos o agua corriente.
 - Al terminar sus labores, bañarse y poner ropa limpia.
- **Primeros Auxilios:** En caso de ingestión accidental y si el paciente está consciente, provoque el vómito dándole un vaso de agua tibia con una cucharada de sal e introduzca en dedo en la garganta. En caso de contacto con la piel para evitar irritación, lavar las partes afectadas con abundante agua y jabón.

Aviso de garantía

Fabricante y vendedor limitan su responsabilidad a la reposición del producto utilizado.

Ni el fabricante, ni el vendedor, se responsabilizan por daño o pérdida que directa o indirectamente, pueda ocasionarle el mal uso del producto, ya que la aplicación está fuera de su control.

Cualquier otra garantía, expresa o implícita, que no sea otorgada en forma escrita por el fabricante, será automáticamente desechada.



Fabricante



pbx (502) 2329-7777
fax (502) 2339-1663
ventas@tigsa.com.gt
www.tigsa.com.gt