



ACICONTROL

greenfort
tecnología vegetal



SOLUCIÓN NITROGENADA CON ELEMENTOS SECUNDARIOS N (S) 7 (20) ABONO HIDROSOLUBLE

1.COMPOSICIÓN

Riquezas Garantizadas

Trióxido de Azufre (SO ₃) soluble en agua	20 % (p/p)
Nitrógeno (N) total	7 % (p/p)
Nitrógeno (N) ureico	7 % (p/p)
Contenido máximo en Biuret	0.182 % (p/p)
Densidad	1.21 g/mL

2.CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

ACICONTROL es un formulado de azufre soluble en agua complementado con un aporte de Nitrógeno totalmente asimilable.

Las características ácidas del producto permite una solubilización de los nutrientes disponibles en el suelo, incrementando así su asimilación por parte del cultivo, así como también para evitar la precipitación y acumulación de precipitados insolubles que pueden obturar las tuberías de riego, al preparar mezclas de fertilizantes para fertirrigación.

Además, aporta Nitrógeno y Azufre esenciales para el normal crecimiento y desarrollo de la planta.

3. DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Fertirrigación:

Cultivos en general: 1-3 L/Ha

4. PRECAUCIONES Y OBSERVACIONES

AGITAR ANTES DE USAR

-No mezclar con soluciones concentradas de fertilizante en el mismo tanque.
-No mezclar con abonos amoniacales ni con productos que contengan cloro.
Cuando se aplique con nitrato cálcico, se debe inyectar a la red de riego de manera separada.

Indicaciones de Peligro

- H302 Nocivo en caso de ingestión
- H315 Provoca irritación cutánea
- H318 Provoca lesiones oculares graves.



Consejos de Prudencia:

- P102 Mantener fuera del alcance de los niños
 - P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa
 - P270 No comer, beber, ni fumar durante su utilización
 - P280 Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección
- Temperatura de almacenamiento: 5-25 ° C
-Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos
-No ingerir. En caso de ingestión accidental lavar la boca con agua y acudir a un médico con la etiqueta. Instituto Nacional de toxicología: +34 915 62 04 20
- En caso de contacto con los ojos, aclarar con agua cuidadosamente durante varios minutos y acuda a un médico.

5. PRESENTACIÓN

ENVASES DE 1L/GARRAFAS DE 5 Y 20L/CONTENEDORES DE 1000L

6. GARANTÍAS

“Las recomendaciones e información que facilitamos son frutos de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que se escapan a nuestro control (preparación de las mezclas, aplicación, climatología, etc). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será el responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. No sobrepasar las dosis recomendadas. Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico.

“Producto conforme con el Real Decreto 506/2013 sobre fertilizantes”