



Azufol 720 SC

FERTILIZANTE INORGÁNICO

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

01 Generalidades

01 Generalidades

AZUFOL 720 SC es un fertilizante foliar de uso agrícola que suple la deficiencia de azufre en las plantas, un nutriente esencial que la planta necesita para realizar sus actividades metabólicas que favorecen al normal crecimiento y desarrollo de la planta. AZUFOL 720 SC también funciona en la planta como un sistema de defensa ya que sirve como fungicida, insecticida y acaricida además de proteger las células de la planta ya que evita la deshidratación por exceso de calor o daños por bajas temperaturas.

02 Composición

02 Composición

AZUFRE ELEMENTAL (S)	720 g/L
DENSIDAD A 20°C	1.36 g/cc
pH EN SOLUCIÓN 10%	5.47
CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA 1:100	0.0667 dS/m

03 Modo de Acción

03 Modo de acción

04 Características

05 Recomendaciones de uso

06 Info. adicional

07 Otros

AZUFOL 720 SC tiene un efecto nutriente y potenciador metabólico, al mejorar la eficiencia en la asimilación del nitrógeno y potenciar los procesos metabólicos que intervienen en la síntesis de las proteínas. El azufre acidifica el interior de la hoja, lo que permite que los elementos nutrientes precipitados se hagan solubles. Además, tiene un efecto complementario como fungicida a través de los vapores generados con su aplicación, entra en contacto directo con las esporas y micelio de los agentes fungosos, previniendo o inhibiendo su crecimiento. Así como actividad repelente de ácaros e insectos generado por los vapores propios de su aplicación.

Cuando se mezcla AZUFOL 720 SC con otros productos plaguicidas, se obtiene un mejor control de plagas, que por el efecto acidificante del azufre tienen una mayor movilidad en los tejidos foliares, asegurando su contacto con el objetivo y garantizando un mayor cubrimiento y control.



Actualización: OCTUBRE 2020
Versión: 2
Producto: AZUFOL 720 SC

Importado y distribuido por:

Cibochem[®]

AZUFOL 720 SC
Registro de venta N° 7065

AZUFOL 720 SC

- Corrige rápidamente las deficiencias de azufre en las plantas.
- Mejora la asimilación del nitrógeno.
- Promueve la síntesis de clorofila en las hojas.
- Permite controlar algunos hongos que causan enfermedades.
- Funciona como repelente para insectos y ácaros.

AZUFOL 720 SC puede aplicarse vía foliar o por fertirriego, siendo de rápida asimilación por todas las partes de las plantas.

DOSIS: 1 – 2 litros de AZUFOL 720 SC/en 200 litros de agua.

Realizar aplicación con la primera aparición de síntomas de deficiencia de azufre o a la presencia de hongos e insectos. Se recomienda aplicar en horas tempranas de la mañana o al finalizar la tarde. Evitar aplicar cuando se prevean lluvias y los vientos estén muy fuertes.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Medidas de protección al medio Ambiente

No contamine cuerpos de agua con residuos del producto ni con los sobrantes de la aspersión y del lavado de equipos. Enjuague el envase tres veces y agregue al tanque de mezcla. Inutilice los envases vacíos perforándolos y disponga de acuerdo con las leyes locales vigentes.

Almacenamiento y manejo del producto

Transporte AZUFOL 720 SC siempre en su envase original. Almacene en sitios ventilados, frescos y secos, lejos de fuentes de calor e ignición a temperaturas menores de 5 °C ni superiores a 35 °C. No almacene ni transporte el producto junto con medicinas, alimentos o concentrados para uso animal.

06

Info. Adicional

CIBOCHEM S.A.S garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

Precauciones de uso

Almacene bajo techo. En caso de inhalación accidental de sus vapores, retire la persona al aire fresco.

Nocivo si se ingiere, evite el contacto con los ojos y la piel, en caso de derrame o contacto, lavar con suficiente agua y jabón. En caso de ingestión, dé a beber suficiente agua y repita cada 10 minutos. No contamina aguas para uso doméstico.

Para la manipulación y durante la aplicación del producto utilice el equipo de protección adecuado (mascarilla, guantes, botas y overol). No comer, beber y fumar durante la aplicación del producto. Lave la ropa y el equipo una vez terminada la aplicación.

07

Otros

Cultivos en los que se puede usar

Es un producto que puede aplicarse por pulverización foliar y en el riego, sobre un amplio rango de cultivos. Su uso es posible en cualquier momento del cultivo siempre y cuando este lo requiera. Realizar aplicación bajo prescripción de un Ingeniero Agrónomo y basado en un análisis de suelos o de tejido foliar.

Presentaciones

Envase plástico PET	 1L
---------------------	---

LEA BIEN LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO