

## CHAMAZUL® AZUFRE

### DESCRIPCIÓN:

Es un producto 100% natural a base de azufre de tamaño de partícula de 1 a 2 micras que favorece sus resultados.

El azufre es un mineral, nutriente esencial para las plantas que fortifica el metabolismo y el desarrollo vegetativo.

Es un constituyente esencial de algunos aminoácidos, además de intervenir en la formación de clorofila. Por lo tanto, su carencia ocasiona disminución en la producción de las cosechas.

El **CHAMAZUL®** es un **fungicida natural** y a su vez es un **potenciador** y **sinergista** de fungicidas; además de su conocido control contra ácaros.

**CHAMAZUL®** es un producto de aplicación foliar. Por su interacción en el sistema metabólico de la planta, es aconsejable aportarlo periódicamente, para que la planta tenga niveles óptimos de azufre.

**CHAMAZUL®** es un nutriente que actúa como corrector de la deficiencia de azufre.

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

	Porcentaje en peso
<b>INGREDIENTE ACTIVO:</b>	
Azufre.....	56.00 %
Equivalente a 735 g de i.a../Lt	
<b>INGREDIENTES INERTES</b>	
c.b.p. ....	44.00 %
Total .....	100.00 %

**PRESENTACIÓN:** Envases tipo misil de 1 Lt

### MECANISMO DE ACCIÓN:

**CHAMAZUL®** es un producto que corrige y aporta azufre, nutriente esencial para las plantas. En Mezcla con **MARKUP®** se forma un caldo Bordelés de alta actividad efectiva, donde aportan las bondades del Calcio y del Azufre.

## VENTAJAS:

- ✓ Por su tamaño de partícula, **CHAMAZUL**<sup>®</sup> se fija y forma una película uniforme sobre la hoja, flor y fruto.
- ✓ Es un producto que aporta Azufre para el metabolismo de las plantas.
- ✓ Por su efecto físico (fungicida y fungistático) no genera resistencia de las plagas.
- ✓ Es un producto inerte natural.
- ✓ Se puede utilizar en agricultura orgánica y tradicional.
- ✓ Esta exento de Tolerancias EPA.

## RECOMENDACIONES DE USO:

Cuando se utilicen productos minerales como **CHAMAZUL**<sup>®</sup> se recomienda realizar varias aplicaciones por ciclo para favorecer la acumulación en el cultivo con lo que se mejoran los resultados, sobre todo cuando existe deficiencia, posible presencia de cenicillas y ácaros.

De forma general se recomienda aplicar 1.0 lt/ha como preventivo y 2.0 lt/ha como curativo.

Cultivo		Dosis de uso
<b>Hortalizas</b>	Tomate, Chile, Pimiento, Pepino, Melón, Sandía, Calabaza, Cebolla, etc.	1-3 lt/ ha
<b>Frutales</b>	Aguacate, Mango, Pera, Cítricos, Manzano, Vid, Papaya, etc.	300 ml por cada 100 litros de agua.

Se puede entrar al área tratada el mismo día de la aplicación.

## PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO:

Agite muy bien el envase antes de usar. Llene el tanque de aspersion o para mezclas a la mitad de su volumen de agua, luego agregue **CHAMAZUL**<sup>®</sup> a la dosis que se indica. Posteriormente puede agregarse el plaguicida (si va a aplicar alguno) y por último adicione la cantidad de agua faltante requerida al tanque de aspersion. Mantenga la mezcla en agitación constante. Puede aplicarse con cualquier equipo de aplicación, manual o de motor.

## **CONTRAINDICACIONES**

Hacer pruebas de fitotoxicidad. Algunas mezclas (por ejemplo con aceites) pudieran ocasionar quemaduras sobre el follaje.

## **INCOMPATIBILIDAD**

Antes de realizar mezclas con agroquímicos, se recomienda que el usuario haga una pequeña prueba previa de compatibilidad, con el fin de observar las reacciones en la mezcla de tanque.

## **FITOTOXICIDAD**

Este producto no causa efectos fitotóxicos si se utiliza de acuerdo con las indicaciones de esta etiqueta.

**REGISTRO COFEPRIS: RSCO-172/VIII/07**

**EL VERGEL DE OCCIDENTE, S. A. DE C. V.,**

CHICHIHUALTITLA # 6 OFNA. 4,

COL. COMUNEROS DE STA. URSULA,

C. P. 14049, TLALPAN, MÉXICO, D. F.,

TEL./FAX: (55) 54 86 10 15,

Lada sin costo 01 800 561 01 05

[www.agrovergel.com](http://www.agrovergel.com) e-mail: info@agrovergel.com