

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



## FICHA TÉCNICA SULFATO DE CALCIO SOLUBLE SoluGyp (AS200).

### DESCRIPCIÓN:

**SoluGyp** es sulfato de calcio crudo sin calcinar de muy alta pureza y finura (malla 200; 75 micras) que brinda beneficios a los cultivos y al suelo. Aporta calcio (Ca) y Azufre (S). Además tiene la capacidad de desplazar el sodio (Na) presente en el suelo y mejora la propiedades fisicoquímicas del suelo.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Nombre común.	Yeso agrícola soluble
Nombre Químico.	Sulfato de Calcio ( $\text{CaSO}_4 + 2\text{H}_2\text{O}$ )
Apariencia.	Polvo color blanco
Pureza.	92 - 96 % ( $\text{CaSO}_4 + 2\text{H}_2\text{O}$ )
Cantidad de Calcio (Ca).	18 - 22 %
Cantidad de Azufre (S).	16 - 18%
pH.	6.5 - 7.5
Solubilidad.	2.5 g/l.



### PRESENTACIÓN:

**SoluGyp** está disponible en sacos de papel de 25 kilos (55.11 libras).

### RECOMENDACIONES DE USO

**SoluGyp** Se puede aplicar en todos los cultivos y tipos de suelo de la agricultura actual. Esta certificado OMRI para emplearlo en cultivos orgánicos como fuente de Calcio (Ca) y Azufre (S).

### MÉTODOS DE APLICACIÓN:

**SoluGyp** Se puede aplicar por medio del sistema presurizado de riego pasando por filtros o directo en la válvula de riego.

- Riego por goteo (cintilla o manguera).
- Riego de aspersión (pivote central, o avance frontal).
- Micro aspersión.

Se forma una solución madre en un taque y se aplica con venturi o equipo de bombeo al sistema de riego. Para el cálculo de aplicación se considera el gasto de agua del sistema de riego y se emplea el parámetro la solubilidad del yeso.

**SoluGyp** También se puede aplicar de forma directa sobre la cama de hortalizas o surco, usando implementos agrícolas para aplicación de fertilizantes o personal.

### BENEFICIOS:

En el suelo:	En el cultivo:
Remueve el sodio (Na) presente.	Mejora la calidad del Fruto.
Promueve la floculación y aireación.	Ayuda a reducir las enfermedades de podredumbre en fruto y planta.
Desbloquea nutrientes NPK y micronutrientes.	Promueve el desarrollo de las raíces.
Aumenta la capacidad de absorción de humedad.	Es una fuente de calcio siempre disponible para el desarrollo del cultivo.
Controla la erosión y formación de costras en la superficie.	Es una fuente de Azufre siempre disponible para el desarrollo del cultivo.
Ayuda a estabilizar el pH de forma indirecta.	Eficiente el mecanismo de absorción de nutrientes.
Aporta calcio (Ca) y Azufre (S) disponibles.	Mejora la actividad enzimática.

## ALMACÉN

- Almacenar en lugares secos y con muy poca o nula humedad.
- Colocar sobre tarimas en buen estado separándolo del contacto directo sobre el piso y de paredes.
- Evitar almacenar a la intemperie o lugares con goteras o con humedad constante.
- Evitar tiempos prolongados de almacenamiento (90 días máximos).

## PRECAUCIONES

- Usar cubre bocas y guantes para manipular el producto.
- Al contacto con la piel, puede causar irritación leve se recomienda lavar con agua y jabón.
- Al contacto con los ojos, lavar con abundante agua corriente.
- No se deje al alcance de los niños.

## TRANSPORTE

- Usar plataformas y cubrir con lonas.
- Sujetar con bandas de tensión o cuerdas.
- Cuidar de no dañar los sacos con las cuchillas del montacargas.

SoluGyp es una marca registrada.



Blvd. Jesús Kumate 2855 Local #48  
Plaza del Agricultor. C.P. 80145

Culiacán · Sinaloa · México



(011 52) 667 712 6907

+52 1 667 138 0927



ventas@agrosense.com.mx

[www.agrosensemexico.com](http://www.agrosensemexico.com)