

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



FICHA TÉCNICA YESO AGRÍCOLA GRANULADO SoluGyp (AG17).

DESCRIPCIÓN:

Yeso Agrícola Granulado SoluGyp es yeso crudo sin calcinar de muy buena pureza y granulometría (malla 4; 5 mm) 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 granulado |
| Nombre Químico. | Sulfato de Calcio ($\text{CaSO}_4 + 2\text{H}_2\text{O}$) |
| Apariencia. | Gránulos redondos color blanco |
| Pureza. | 80 - 90 % ($\text{CaSO}_4 + 2\text{H}_2\text{O}$) |
| Cantidad de Calcio (Ca). | 18 - 21 % |
| Cantidad de Azufre (S). | 13 - 17% |
| pH. | 6.5 - 7.5 |
| Diámetro de gránulo. | 5 mm. |



MÉTODOS DE APLICACIÓN:

Yeso Agrícola Granulado de SoluGyp Se puede aplicar con equipos de fertilización convencional (cliper, fertilizadora de cajón, aplicadores en banda, etc).

Se puede aplicar en mezcla con los fertilizantes granulados o si lo prefiere, antes de rastreo, sobre la soca y en la marca por encima del surco (antes de tirar cinta y acolchado en caso de hortalizas)

RECOMENDACIONES DE USO:

Yeso Agrícola Granulado de 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).

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. |

www.agrosensemexico.com

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 (120 días máximo).

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.
- **SoluGyp** es un producto no tóxico.

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.

PRESENTACIÓN:

Yeso Agrícola Granulado de SoluGyp está disponible en maxi bolsas de 2 toneladas o sacos 40 kilos.

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