

SULFACAL 0-4 MORON

Agricultura y Medio Ambiente

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sulfacal 0-4 Moron es un grado de yeso natural obtenido de un mineral que se encuentra directamente en una cantera. Este producto se utiliza para mejorar la estructura de los suelos arcillosos en la agricultura y los campos deportivos, como fertilizante, un compuesto en la fabricación de fertilizantes y mejorador del suelo.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- + **Yeso natural**
- + **Fuente de calcio y azufre**
- + **Autorizado para su uso en la producción ecológica**

APLICACIÓN

Agricultura

INFORMACIÓN TÉCNICA

Denominación química	Sulfato de calcio dihidratado
Composición química	CaSO ₄ ·2H ₂ O
Pureza mínima del yeso %	85.0
Contenido de azufre (%)	43.5
Análisis de cribado (tamaño de malla y % peso retenido)	100 % ≤ 4 mm
Contenido de humedad %	≤ 3.0

Los datos técnicos indicados representan solo los valores típicos. Para más detalles, póngase en contacto directamente con Saint-Gobain Formula

INFORMACIÓN CLAVE

Sulfacal 0-4 Moron está autorizado para su uso en la producción ecológica en virtud del Reglamento (UE) 2021/1165, ya que cumple con el Reglamento (UE) 2019/1009, los requisitos relativos al contenido de CaO y SO₃ y los criterios reglamentarios de granulometría.

EMBALAJE / PERIODO DE VALIDEZ

	Embalaje	Periodo de validez (mes)
Saco	25 kg	Las propiedades técnicas indicadas en este documento corresponden a las propiedades al recibir la mercancía
Bolsas a granel	1 T	12
Camión cisterna	30 T	12

Cuando el producto se almacena en condiciones secas y en su embalaje original, tendrá un periodo de validez específico que comienza a partir de la fecha de fabricación y que se indica en cada saco. Este periodo de validez depende del tipo de embalaje. En los sacos de los productos que tengan fecha de caducidad aparecerán las siglas BBE («utilizar preferentemente antes de») seguidas de la fecha.

CERTIFICATION

CE Conformidad según el Reglamento (UE) 2019/1009 :
CFP 1.C.I. a) ii): ABONO INORGÁNICO SÓLIDO COMPUESTO A BASE DE MACRONUTRIENTES
CFP 3.B: ENMIENDA INORGÁNICA DE SUELO

SEGURIDAD, SALUD Y MEDIO AMBIENTE

Existen fichas de datos de seguridad de yesos y minerales de yeso de Saint-Gobain Formula para todos los productos, que pueden obtenerse directamente en nuestra página web dentro de las secciones de [productos](#) y [documentación](#). Saint-Gobain Formula no se responsabiliza de las lesiones personales ni de los daños o perjuicios que se deriven del uso incorrecto de los productos.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Este producto ha sido diseñado para el uso previsto resumido en esta hoja de datos del producto. Toda la información contenida en este documento cancela y reemplaza cualquier documento anterior y se proporciona únicamente con fines indicativos y se basa en el conocimiento y la experiencia de Saint-Gobain Formula a la fecha de emisión de esta hoja de datos. Saint-Gobain Formula se reserva el derecho de modificar o enmendar esta hoja de datos. Para asegurarse de estar actualizado con los últimos cambios que puedan haber ocurrido, visite con frecuencia nuestro sitio web. Se recomienda ponerse en contacto con Saint-Gobain Formula en caso de cualquier duda que surja del contenido de dicha información. A menos que se indique lo contrario, se aplican los métodos de prueba de Saint-Gobain Formula. Para obtener una copia del método de prueba, comuníquese directamente con Saint-Gobain Formula.

Saint-Gobain Formula no se hará responsable de daños o pérdidas de ningún tipo debido a un uso inadecuado del producto. Esta hoja de datos no debe interpretarse como un sustituto del asesoramiento profesional antes del uso o la instalación del producto. Es responsabilidad del usuario utilizar o instalar los productos en estricto cumplimiento de las normas, estándares y usos profesionales aplicables vigentes en la fecha de uso o instalación.

CONTACT

Si desea más información, visite nuestra página web
www.saintgobainformula.com



Contacto
De Ventas



Documentación



Información
técnica



Información
global