

SULFACAL MICRO SONEJA

Agricultura y Medio Ambiente

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sulfacal Micro Soneja es un yeso micronizado de alta pureza con certificación CE. Este producto puede ser una fuente de calcio o azufre.

Este producto está diseñado para usarse como fertilizante y/o mejorador de suelos. También puede usarse como aditivo para el tiempo de fraguado en formulaciones de materiales de construcción.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- + Yeso natural de alta pureza
- + Polvomiconizado
- + Fuente de calcio o azufre
- + Autorizado para su uso en la producción ecológica.

APLICACIÓN

Agricultura

INFORMACIÓN TÉCNICA

Denominación química	Sulfato de calcio dihidrato
Composición química	CaSO ₄ ·2H ₂ O
Pureza del yeso (%)	88.0 - 93.0
Contenido en Calcio (%)	21.0
Contenido en Azufre (%)	16.8
Análisis de cribado (tamaño de malla y % peso retenido)	≤ 20.0 % a 40 μm ≤ 2.0 % a 63 μm ≤ 0.1 % a 200 μm
Colorímetro valor L*	≥ 87.0
Contenido de humedad %	≤ 1.0
Análisis químico: (Elemento + %)	CaO : 30.0 % SO ₃ : 42.0 %

Las características técnicas se proporcionan solo a título informativo. Para más detalles, póngase en contacto directamente con Saint-Gobain Formula.

INFORMACIÓN CLAVE

Sulfacal Micro Soneja 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	12
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 In conformità al Regolamento (UE) 2019/1009:
PFC 1(C)(I)(a)(ii): FERTILIZZANTE COMPOSTO SOLIDO INORGANICO MACRONUTRIENTE
PFC 3(B): MIGLIORATORE DEL SUOLO INORGANICO

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](#) and [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