

Fertilizante químico

Coba sulfato

Foliar Liquido

Información Técnica:

Composición	Valor	Unidad
Azufre	9	% p/p
Nitrógeno	7,3	% p/p

Grado: 7-0-0.

pH: 7,09

Densidad: 1,19 gr/ml.

Grado equivalente: 7-0-0

Tensión sup: 76,8 DYN/cm

Soluble en agua

SENASA nro.: 61050

Fecha de fabricación:

Lote N°:

Contenido:

Origen: Argentina

“LAS INDICACIONES DE LA ETIQUETA SON ORIENTATIVAS. SEGUIR LAS RECOMENDACIONES DEL PROFESIONAL INGENIERO AGRÓNOMO”



Registrado y Elaborado por: Grupo Coba Energía S.A.S. – San Juan 1120 – Villa María (5900) – Córdoba – Argentina

Coba Sulfato es un fertilizante foliar líquido elaborado a partir de sulfato de amonio, que suministra nitrógeno en su forma amoniacal y azufre como sulfato, ambos nutrientes fundamentales para el desarrollo de los cultivos. La aplicación vía foliar permite reforzar la provisión de nitrógeno y azufre, especialmente en situaciones que demandan una respuesta nutricional rápida. Este producto se emplea como complemento de la fertilización edáfica y forma parte de los esquemas de manejo nutricional, ajustándose a los requerimientos del cultivo definidos mediante análisis de suelo, análisis foliar o evaluaciones técnicas agronómicas.

Cultivo	Momento fenológico recomendado	Dosis recomendada (L/ha)
Soja	R1–R3 (inicio de floración a formación de vainas)	5–10 L/ha
Girasol	Botón floral visible a inicio de floración	5–8 L/ha
Maíz	V4–V8 (inicio de diferenciación de espiga)	8–12 L/ha
Trigo	Macollaje avanzado a encañazón (Z25–Z32)	6–12 L/ha
Cebada	Macollaje–hoja bandera visible	2–4 L/ha
Alfalfa	Luego de cada corte. A la salida del invierno	10–15 L/ha
Volumen de agua a aplicar: 80 L/ha		

INSTRUCCIONES DE USO:

SIGA SIEMPRE LAS INSTRUCCIONES DE ESTA ETIQUETA.

Agitar el envase fuertemente antes de usarlo. Verter el producto lentamente al tanque cuando tenga tres cuartas partes de agua y a continuación, llenarlo totalmente. Manténgase la agitación durante todo el proceso.

“SE DEBERÁ UTILIZAR CONJUNTAMENTE CON EL AGREGADO DE UN TENSIOACTIVO, DE ACUERDO A LAS INDICACIONES DEL MISMO O CONJUNTAMENTE CON AGROQUÍMICOS”

“Asegurar adecuada ventilación”

“ESTE PRODUCTO ES UN COMPLEMENTO Y NO UN SUSTITUTO DE LOS FERTILIZANTES DE APLICACIÓN COMÚN INCORPORADOS AL SUELO”

“No almacenar con combustibles, productos corrosivos o inflamables, ni con materiales orgánicos”

“NO APLICAR EN HORAS DE CALOR O MÁXIMA INSOLACIÓN”.

“No fumar”



Registrado y Elaborado por: Grupo Coba Energía S.A.S. – San Juan 1120 – Villa María (5900) – Córdoba – Argentina

PRECAUCIONES DE USO Y MANIPULACIÓN

- Utilizar **elementos de protección personal (EPP)** adecuados: guantes de nitrilo, gafas de seguridad, mascarilla con filtro para vapores o partículas finas, botas y ropa de trabajo impermeable.
- Manipular el producto en **lugares ventilados o al aire libre**, evitando la inhalación de vapores o aerosoles.
- Evitar el **contacto con piel, ojos y ropa**. En caso de contacto, lavar inmediatamente con abundante agua.
- **No comer, beber ni fumar** durante la manipulación o aplicación del producto.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Contacto con la piel:** Lavar con abundante agua y jabón.
- **Contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con agua limpia durante al menos 15 minutos. Consultar al médico.
- **Inhalación:** Trasladar al afectado a un lugar ventilado. Si presenta síntomas de irritación o dificultad respiratoria, solicitar atención médica.
- **Ingestión:** No provocar el vómito. Enjuagar la boca con agua y consultar al médico o centro de toxicología, llevando la etiqueta del producto.

MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y PROTECCIÓN AMBIENTAL

- Evitar derrames y fugas. En caso de ocurrir, **contener con material absorbente inerte (arena o tierra)** y recolectar el residuo para su disposición final conforme a la normativa ambiental vigente.
- **No verter el producto, restos ni aguas de lavado a cursos de agua, suelos ni drenajes.**
- No aplicar en condiciones de viento fuerte o riesgo de deriva hacia cuerpos de agua.
- Minimizar pérdidas y mantener registros de consumo y aplicación para trazabilidad.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- Conservar en su envase original, **herméticamente cerrado**, en lugar **fresco, seco y ventilado**, protegido de la radiación solar directa y de fuentes de calor.
- No almacenar junto a alimentos, bebidas, medicamentos, forrajes ni productos fitosanitarios.
- Mantener fuera del alcance de niños, animales domésticos y personas no autorizadas.
- Transportar el producto **asegurando los envases** para evitar vuelcos o roturas.

DISPOSICIÓN FINAL DE ENVASES Y RESIDUOS

- Realizar **triple lavado** del envase vacío, vertiendo los enjuagues en el tanque de aplicación.
- Inutilizar el envase perforándolo en su base.
- Entregar el envase vacío a un **centro de acopio autorizado**.
- No reutilizar los envases vacíos para otros fines.

