

Ficha de datos del producto - (EU) 2019/1009**SA 21****Código(s) del producto:** 422658-57076**Categoría funcional de productos:** CFP 1(C)(I)(a)(i) - Abono mineral
Información sobre fertilizantes: fertilizanteN (S) 21 (+60)

21%	21%	Nitrógeno (N) total
		Nitrógeno amoniacal
60%		Trióxido de azufre (SO ₃) soluble en agua
24%		Azufre (S) soluble en agua

Ingredientes:

Nombre químico	Categorías de materiales componentes
Sal de amonio de ácido sulfúrico (1:2) (CAS #: 7783-20-2)	CMC 11: Subproductos con arreglo a la Directiva 2008/98/CE

Información sobre seguridad y medio ambiente:

Esta sustancia está clasificada como no peligrosa conforme al Reglamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]

Información general: Solo para uso industrial y profesional.**Condiciones de almacenamiento:** Mantener en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Los sacos parcialmente usados o dañados deben cerrarse bien.**Aspecto:** Perlas. El 95 % del producto tiene un tamaño granular de entre 0,2 y 3,0 mm.
Densidad aparente: 1000 kg/m³
Humedad: < 0,04%
pH: 5 - 100 g/l @ 20 °C aprox
Respuesta angular (°): No es aplicable
Conductividad eléctrica: No es aplicable**Provisión sobre precursores de explosivos:** Este producto no está sujeto al Reglamento (UE) 2019/1148, pero todas las transacciones sospechosas, desapariciones y robos deben notificarse a las autoridades competentes**IMSBC Code:** C
Nº CAS: 7783-20-2

Peso neto: kg

Instrucciones y dosis de aplicación:

Aplicación	Cultivo	Dosis
Para la aplicación al suelo en cultivos herbáceos y praderas durante la fase de desarrollo del cultivo en una o varias aplicaciones (dosis de aplicación: 140 -350 kg/ha).		

La cantidad de fertilizante debe determinarse en base a la fertilidad del suelo (análisis del suelo) y de las necesidades de las plantas (necesidades de nutrientes y producción esperada), el estado fenológico de las plantas y las propiedades del suelo. Se aconseja ajustar las dosis y momentos de aplicación de acuerdo con las normas en vigor de cada área que regulan la aplicación de nitrógeno en la agricultura (por ejemplo, zonas vulnerables).

Contacte con EuroChem (info.spain@eurochemgroup.com), o con su asesor técnico para obtener recomendaciones más específicas.

Teléfono de emergencia

CHEMTREC
+34 931 76 85 45
900 868 538 (Llamada gratuita)
112

Europa

Fabricante:
BASF Antwerpen N.V,
Schedelaan 600,
Haven 725,
B-2040 Antwerpen

Distribuidor:
EuroChem Agro Iberia S.L.
Tánger 98, EB, 8ª planta
E-08018 Barcelona
www.eurochemiberia.es