

2000999300

AMONIO BICARBONATO p.a.

CH₅NO₃ | CAS [1066-33-7] | --- | EINECS 213-911-5



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sinónimos: Amonio Hidrógeno Carbonato, Carbonato ácido de amonio

Fórmula de Hill: CH₅NO₃

Usos Analíticos: Reactivo en análisis.

DATOS TÉCNICOS

Peso Molecular: 79,06

Temperatura de Almacenaje: Temp. Ambiente entre 15°C y 30°C

Solubilidad Acuosa: 176 g/L a 20 °C.

PELIGROSIDAD SGA

Pictogramas de Peligro:

Consejos de Precaución: P301 + P330 + P331

EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca.

NO provocar el vómito.

Declaraciones de Peligro: H302

Nocivo por ingestión

DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2000999307	500 g	PEAD	En stock
2000999306	250 g	PEAD	En stock
2000999308	1 000 g	PEAD	En stock

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Sólido blanco
Título	98,0-101,0%
Cloruro (Cl)	0,007%
Sulfato (SO ₄)	0,007%
Residuo no volátil	0,05%
Metales pesados (como Pb)	5 ppm