

FICHA TÉCNICA

BIFLUORURO AMÓNICO ESCAMAS

Nº CAS: 1341-49-7	Nombre químico: Bifluoruro amónico
Nº CE: 215-676-4	Fórmula molecular: (NH ₄)HF ₂
Formato: 500 g y 1 kg	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Escamas de color blanco y de olor penetrante
Densidad	1,5 g/cm ³
Solubilidad en agua	Muy soluble (630 g/L)
pH	2 – 3

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Riqueza	mín. 95,00 %
Agua	máx. 0,8000 %

DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Certificados:

- Número de registro REACH: 01-2119489180-38-XXXX

Usos:

- Materia prima para la industria química básica

Almacenaje:

- Almacenar en lugar seco y bien ventilado a temperatura ambiente
- Mantener lejos de puntos de ignición o fuentes de calor, y de la luz directa
- Mantener el envase bien cerrado después de cada uso

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad