

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: A5105 Grado de preparado: R.A

Nombre técnico del producto: AMONIO FORMIATO

Sinónimos: Sal amónica del ácido fórmico

Fórmula	CHO ₂ •NH ₄	Punto de fusión	119 - 121°C	Estado físico	Sólido, cristales
Peso molecular	63.07	Punto de ebullición	180° C desc.	Color	Incoloros o blancos
N° CAS	540-69-2	Solubilidad en agua	6.31 g/100 ml	Olor	Ligero a amonio

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **ATENCIÓN**

Almacenaje: **GENERAL**

Indicación de peligro: H315 H319 H335

Consejos de prudencia:	P261	P264	P271	P280	P302 + P352	P304 + P340	P305 + P351 + P338	P337 + P313	P312	P321	P332 + P313	P362	P403 + P233	P405	P501
-------------------------------	------	------	------	------	-------------	-------------	--------------------	-------------	------	------	-------------	------	-------------	------	------

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo (HCOONH₄) ≥ 97.0%

Límites máximos:

Cloruros (Cl)	0.005%
Fierro (Fe)	0.001%
Materia insoluble	0.005%
Metales pesados (como Pb)	0.001%
pH de una solución al 5% a 25 °C	5.5 - 7.5
Residuos despues de ignición	0.01%
Sulfatos (SO ₄)	0.005%