

HOJA TÉCNICA

Catálogo N°: P2325 Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: NITRATO DE PLATA

Sinónimos: Sal de plata (I) del ácido nítrico; cáustico lunar; nitrato de plata endurecido

Fórmula	AgNO ₃	Punto de fusión	212°C	Estado físico	Sólido
Peso molecular	169.87	Punto de ebullición	444°C	Color	Incoloro
N° CAS	7761-88-8	Solubilidad en agua	216g/100ml	Olor	Inodoro

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO** Almacenaje: **Amarillo (área oxidantes)**

Indicación de peligro: H272 H302 H314 H400 H410

Consejos de prudencia:

P201 + P202	P210	P220 + P221	P260	P264	P270	P273 + P391	P280	P303 + P361 + P353	P304 + P340 + P310	P301 + P330 + P331 + P312	P305 + P351 + P338 + P310	P321	P363	P370 + P378	P405
P501															

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo > 99.0%

Límites máximos:

Ácido libre	Pasa prueba
Claridad de solución	Pasa prueba
Cloruros (Cl)	5 ppm
Cobre (Cu)	2 ppm
Hierro (Fe)	2 ppm
Plomo (Pb)	0.001%
Sulfatos (SO ₄)	0.002%
Sustancias no precipitadas por HCl	0.01%