

# HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: A3675      Grado de preparado: R.A

Nombre técnico del producto: HIDRÓXIDO DE ALUMINIO

Sinónimos: Hidroxido de aluminio gel seco en polvo; Gel seco de hidróxido de aluminio

Fórmula	Al(OH) <sub>3</sub>	Punto de fusión	300°C	Estado físico	Sólido, polvo
Peso molecular	77.99	Punto de ebullición	No aplica	Color	Blanco
N° CAS	21645-51-2	Solubilidad en agua	Insoluble	Olor	Inodoro

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **ATENCIÓN**      Almacenaje: **GENERAL**

Indicación de peligro: 

H319	H335
------	------

Consejos de prudencia:

P261	P264	P271	P280	P305 + P351 + P338	P337 + P313	P304 + P340 + P312	P403 + P233 + P405	P501
------	------	------	------	--------------------------------	-------------------	--------------------------------	--------------------------------	------

Pictogramas:



## ESPECIFICACIONES:

Ensayo (Al(OH)<sub>3</sub>):      ≥ 76.5%

### Límites máximos:

Cloruros (Cl):      ≤ 0.85%  
Metales pesados (como Pb):      ≤ 60 ppm  
pH (Dispersión al 4%)      < 10  
Sulfatos      ≤ 0.6%