

# HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: S1900      Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: BISULFITO DE SODIO

Sinónimos: Bisulfito sódico, sulfito de sodio hidrogenado, sulfito ácido de sodio; sal monosódica del ácido sulfuroso

Fórmula	NaHSO <sub>3</sub>	Punto de fusión	150°C	Estado físico	Sólido
Peso molecular	104.06	Punto de ebullición	No disponible	Color	Blanco
N° CAS	7361-90-5	Solubilidad en agua	Soluble (3.5 partes d	Olor	Ligeramente a azufre
N° CAS	7681-57-4				

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO**      Almacenaje: Verde (área general)

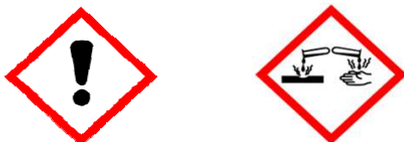
Indicación de peligro:

H302	H318
------	------

Consejos de prudencia:

			P301 +	P305 +		
P264	P270	P280	P330 +	P351 +	P310	P501
			P312	P338		

Pictogramas:



## ESPECIFICACIONES:

**Este reactivo es usualmente una mezcla de bisulfito de sodio y metabisulfito de sodio**

Ensayo       $\geq 58.5\% \text{SO}_2$

### Límites máximos:

Cloruros (Cl)	0.02%
Hierro (Fe)	0.002%
Materia insoluble	0.005%
Metales pesados (como Pb)	0.001%