

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: A8100 Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: AZUL DE BROMOFENOL, SAL SÓDICA

Sinónimos: 3,3',5,5'-tetrabromofenol sulfonftaleína sal sódica; Tetrabromofenolsulftaleina sal sódica

Fórmula	C ₁₉ H ₉ O ₅ Br ₄ SNa	Punto de fusión	> 300° C	Estado físico	Sólido
Peso molecular	691.94	Punto de ebullición	Descompone	Color	Amarillo, café a naranja a verde
N° CAS	62625-28-9	Solubilidad en agua	Soluble	Olor	Inodoro

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 + P312	P305 + P351 + P338 + P312	P321	P332 + P337 + P313	P362	P403 + P233 + P405	P501
------	------	------	------	-------------	--------------------	---------------------------	------	--------------------	------	--------------------	------

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Límites máximos:

Clarida de la solución	Pasa prueba
Intervalo de transición visual	De pH 3.0 (Amarillo) a pH 4.6 (Azul)