

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: A8560 Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: AZUL DE TIMOL SAL SÓDICA

Sinónimos: Timolsulfonftaleina; TB; Fenol 4-4'-(3H-2,benzoxatíol-3-ylideno)bis (5-metil-2 (1-metiletil)-, S,S-dióxido.

Fórmula	C ₂₇ H ₂₉ O ₅ SNa	Punto de fusión	283 - 285°C	Estado físico	Sólido
Peso molecular	488.58	Punto de ebullición	No documentado	Color	naranja marron a negro marron
N° CAS	62625-21-2	Solubilidad en agua	40g/100ml	Olor	Inodoro

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **SIN PALABRA** Almacenaje: **Verde (área general)**

Indicación de peligro: NO ES UNA SUSTANCIA O MEZCLA PELIGROSA DEACUERDO CON EL SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO (GHS)

Consejos de prudencia: SIN CONSEJOS DE PRUDENCIA

Pictogramas: SIN PICTOGRAMAS

ESPECIFICACIONES:

Claridad e la solución: Pasa prueba

Intervalo de transición visual (Rango ácido) De pH 1.2 rojo a pH 2.8 Amarillo

Intervalo de transición visual (Rango alcalino) De pH 8.0 Amarillo a pH 9.2 Azul