

# HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: SB175      Grado de preparado: SOLUCIÓN

Nombre técnico del producto: SOLUCIÓN BENEDICT

Sinónimos: Reactivo Benedict's; Solución cualitativa para glucosa, reactivo Benedict para prueba de azúcar

Fórmula	N/A	Punto de fusión	0°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	N/A	Punto de ebullición	110 - 120°C	Color	Azul
N° CAS H <sub>2</sub> O	7732-18-5	Solubilidad en agua	Soluble	Olor	Sin olor
N° CAS Na <sub>3</sub> C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> O <sub>7</sub> •2H <sub>2</sub> O	6132-04-3	N° CAS CuSO <sub>4</sub> •5H <sub>2</sub> O	7758-99-8	N° CAS Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	497-19-8

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **ATENCIÓN**

Almacenaje: **GENERAL**

Indicación de peligro:

H315	H319	H402	H412
------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P264	P273	P280	P302 + P352	P305 + P351 + P338	P337 + P313	P332 + P313	P321	P362	P501
------	------	------	-------------------	--------------------------------	-------------------	-------------------	------	------	------

Pictogramas:



## ESPECIFICACIONES:

Apariencia: Líquido azul