

# HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: SB045-25% Grado de preparado: SOLUCIÓN

Nombre técnico del producto: CLORURO DE BARIO AL 25% P/V

Sinónimos: Dicloruro de bario, solución acuosa; Cloruro de bario solución reactivo, 25%

|   |            |                     |         |               |          |
|---|------------|---------------------|---------|---------------|----------|
| Fórmula                                     | N/A        | Punto de fusión     | 0°C     | Estado físico | Líquido  |
| Peso molecular                              | N/A        | Punto de ebullición | 101°C   | Color         | Incoloro |
| N° CAS BaCl <sub>2</sub> •2H <sub>2</sub> O | 10326-27-9 | Solubilidad en agua | Soluble | Olor          | Sin olor |
| N° CAS H <sub>2</sub> O                     | 7732-18-5  |                     |         |               |          |

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **ATENCIÓN**

Almacenaje: **GENERAL**

Indicación de peligro:

|      |      |      |
|------|------|------|
| H302 | H319 | H332 |
|------|------|------|

Consejos de prudencia:

|      |      |      |      |      |                                |                   |      |                          |                   |      |
|------|------|------|------|------|--------------------------------|-------------------|------|--------------------------|-------------------|------|
| P261 | P264 | P270 | P271 | P280 | P301<br>+<br>P330<br>+<br>P312 | P304<br>+<br>P340 | P312 | P305 +<br>P351 +<br>P338 | P337<br>+<br>P313 | P501 |
|------|------|------|------|------|--------------------------------|-------------------|------|--------------------------|-------------------|------|

Pictogramas:



## ESPECIFICACIONES:

Concentración: 24.9% - 25.5% p/v

Apariencia: Líquido incoloro

