FICHA TÉCNICA



Catálogo N°: SP477-0.2N Grado de preparado: SOLUCIÓN

Nombre técnico del producto: HIDRÓXIDO DE POTASIO 0.2N SOLUCIÓN VALORADA

Sinónimos: Solución volumétrica de hidróxido de potasio al 0.2N; Solución valorada de hidróxido de potasio

| Fórmula | N/A | Punto de fusión | 0°C | Estado físico | Líquido |
|----------------|-----------|---------------------|----------|---------------|----------|
| Peso molecular | N/A | Punto de ebullición | 100°C | Color | Incoloro |
| N° CAS KOH | 1310-58-3 | Solubilidad en agua | Completa | Olor | Inodoro |
| N° CAS H₂O | 7732-18-5 | | | | |

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: ATENCIÓN Almacenaje: GENERAL

Indicación de peligro:

Consejos de prudencia:

| P264 | P280 | + | P332 | P351 | P337 + P313 | | P362 |
|------|------|---|------|------|-------------------|--|------|
|------|------|---|------|------|-------------------|--|------|

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Concentración: 0.2N ± 0.0009

Apariencia: Líquido incoloro