

## Ácido Nítrico

### Descripción general

Fórmula Química:	HNO <sub>3</sub>
Características Físicas:	Líquido Incoloro, levemente amarillento.
Concentración (%):	Concentración (%) 60% HNO <sub>3</sub>
pH solución 0.1 M:	1
Propiedades explosivas:	Explosivo en altas concentraciones.
Solubilidad:	Completamente miscible en agua.

### Aplicaciones

- Preparación de colorantes Explosivos
- Procesos metalúrgicos Otros procesos industriales

### Presentación

Bidón de 25k