

FICHA TECNICA

ACIDO FOSFORICO 75%

Descripción general

Fórmula Química:	H ₃ PO ₄
Características Físicas:	Líquido, color amarillo a café
Peso Molecular:	98,0 g/mol
Solubilidad:	100% soluble en agua
pH:	1,0 – 1,5
Densidad:	1,55 - 1,60g/cm ³

COMPOSICION QUIMICA

Fosforo, P₂O₅	53,6 %
Arsénico, As	<5mg/kg
Plomo, Pb	<5mg/kg
Hierro, Fe	20mg/kg
Sulfatos, SO₄	10mg/kg
Cobre, Cu	10mg/kg

Almacenaje: En un lugar fresco y bien ventilado en recipientes cerrados. Temperatura de almacenamiento recomendada para concentración al 85%: 15 - 42°C concentración ≤75%: no se requiere temperatura específica.

Aplicaciones

Uso agroindustrial
Procesos metalúrgicos
Otros procesos industriales

Presentación: Bidón de 25 kg.

