

NITRATO DE ZINC 40%

Descripción general

Fórmula Química:	Zn (NO ₃) ₂ (ac)
Características Físicas:	Solución amarilla transparente
Solubilidad:	100% soluble en agua
Densidad a 20°C:	1,40-1,45
pH:	2,0 – 4,0

Composición química

Concentración Zn(NO ₃) ₂	40%
Nitrógeno, N	6 %
Zinc, Zn	14 %
Plomo, Pb	≤ 5mg/kg
Cadmio, cd	≤ 5mg/kg
Arsénico, As	≤ 10mg/kg
Mercurio , Hg	≤ 5mg/kg

Aplicaciones

Uso como fertilizante con aporte de N y Zn

Presentación

Sacos de 25 kg.