

NITROTOP

Descripción general

Fórmula Química:	NH ₄ NO ₃
Peso molecular:	80,04g/mol
Características Físicas:	Sólido cristalino ligeramente amarillo, muy soluble en agua, altamente higroscópico
Solubilidad:	1830 g/L
pH:	4,5 – 5,5

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Nitrógeno Total	34%
Humedad	0,40%
Plomo,Pb	≤ 0,5mg/kg
Cadmio,Cd	≤ 0,5mg/kg
Arsénico,As	≤ 0,5mg/kg
Mercurio, Hg	≤ 0,5mg/kg

Aplicaciones: Uso fertirriego

Presentación: Sacos 25Kg.