

FICHA TECNICA

NITRATO DE CALCIO TETRAHIDRATADO

Descripción general

Fórmula Química	: $\text{Ca}(\text{NO}_3)_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$
Nombre Químico	: Nitrato de calcio
Características Físicas	: Sólido cristalino, blanco e inodoro.
pH al 10%	: 5-7
Solubilidad:	: 990g/L

COMPOSICION QUIMICA

Nitrógeno, N	11,6%
Calcio, CaO	23,0%
Plomo, Pb	≤ 20 mg/kg
Cadmio, Cd	≤ 5 mg/kg
Arsénico, As	≤ 10 mg/kg
Mercurio, Hg	$\leq 0,5$ mg/kg

Aplicaciones: Fertilizante agrícola.

Presentación: En sacos de 25 kg.