

# CALFERQUIM

**17-6-18-2 (MgO)**

Registro de Venta: 5060 de 2005 – Colombia (ICA)

## IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

**NOMBRE COMERCIAL**      **CALFERQUIM \* 17-6-18-2 (MgO)**

**Clase de Producto:** Fertilizante compuesto mezclado NPK para aplicación al suelo

**Tipo de Formulación:**      Granulado

## PRESENTACIÓN

Saco polipropileno con bolsa o saco laminado polipropileno por 1KG, 20KG, 25KG y 50KG

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Nitrógeno</b>	(N)	17.0%
<b>Nitrógeno amoniacal</b>		2.3%
<b>Nitrógeno ureico</b>		14.7%
<b>Fósforo</b>	(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	6.0%
<b>Potasio total</b>	(K <sub>2</sub> O)	18.0%
<b>Magnesio</b>	(MgO)	2.0%

## CARACTERÍSTICAS

<b>Estado físico</b>	Sólido
<b>Apariencia</b>	Mezcla Gránulos, 2 – 5 mm (80 – 90%)
<b>Color</b>	Mezcla diferentes colores

## USO ESPECIFICO

Fertilizante, mezclado, sólido, granulado, constituido por la mezcla física de elementos mayores en sus fuentes primarias NPK con Magnesio. Sus contenido de N, K y Mg lo hacen ideal cuando se necesita un buen desarrollo foliar y al mismo tiempo se busca fortaleza, inicio de acumulación de reservas o preparación para la fructificación

## RECOMENDACIONES

Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en el análisis de suelo o del tejido foliar. Aplicado en niveles muy altos, puede acidificar el suelo.