



Información general

Fosfimicron es un fertilizante granulado producto de una reacción química de fuentes de alta pureza y solubilidad. Por lo anterior, nuestro producto le ofrece a sus cultivos Fósforo, Boro, Zinc, Cobre, Calcio, Magnesio y Azufre de la mayor disponibilidad, necesarios en la formación de carbohidratos, producción de enzimas, síntesis de proteínas y en general para los procesos energéticos y productivos de su cultivo.

Propiedades físicas y Químicas

Apariencia: Producto granulado
Olor: Inodoro.
pH (10%): 4.5 – 5.5
Granulometría: 90% en malla 4 a 8

Composición

Fósforo Asimilable P_2O_5 : 28%
Calcio Total (CaO): 14%
Magnesio Total (MgO): 7%
Azufre Total (S): 5%
Boro Total (B_2O_3): 4%
Zinc Total (Zn): 8%
Cobre Total (Cu): 0.5 %

Presentación

Granulado disponible en presentaciones de 1, 15 y 20 kilogramos.

Dosis

Se recomienda la prescripción de un Ingeniero Agrónomo, con base en un análisis de suelos o de tejido foliar.

REGISTRO DE VENTA ICA: 10315

REVISÓ:	APROBÓ:	COPIA CONTROLADA
Representante de la dirección	Gerente General	