

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

FEBOZ

1.1. Nombre comercial	FEBOZ
1.2. Registro de venta ICA N°	4188
1.3. Nombre común	FERTILIZANTE EDÁFICO
1.4. Tipo de formulación	GRANULADO

1.5. Composición Garantizada

Potasio Soluble Agua (K ₂ O)	3,0%
Azufre Total (S)	3,0%
Boro (B)	2,0%
Hierro (Fe)	4,0%
Zinc (Zn)	3,0%

2. MODO DE ACCIÓN

Es un fertilizante granulado para aplicación al suelo, de formulación balanceada que ESTIMULA EL CRECIMIENTO Y PRODUCCION DE CULTIVOS DE CAÑA, MAÍZ, SORGO, ETC. Promueve la síntesis de clorofila y la producción, previene clorosis o amarillamientos.

Es un fertilizante que contiene Potasio, Azufre, Boro, Hierro y Zinc, elementos indispensables para el mejoramiento de la calidad de los cultivos de Caña.

FEBOZ aumenta la producción en toneladas de Caña por hectárea y la producción de Caña por hectárea/mes.

Con FEBOZ, se logra mayor grosor de los tallos, mayor uniformidad en el cultivo y mejor desarrollo.

2.1 Recomendaciones de uso y manejo: Se recomienda su aplicación por prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o foliar.

La dosis recomendada para la aplicación de QUIMIFER FEBOZ es de 50 kg por hectárea, solo o en mezcla con fertilizantes simples o compuestos, ya sea en la siembra o después del corte.

3. IMPORTANCIA Y BENEFICIOS DEL PRODUCTO

QUIMIFER FEBOZ contiene Potasio, Azufre, Boro, Hierro y Zinc, elementos indispensables para el mejoramiento de la calidad del cultivo de caña, maíz o sorgo.

QUIMIFER FEBOZ aumenta la producción en toneladas de caña por hectárea y la producción de caña por hectárea/mes.

Con QUIMIFER FEBOZ, se obtiene mayor producción de azúcar (sacarosa).

Con QUIMIFER FEBOZ se logra mayor tamaño y grosor de los tallos y mejor uniformidad de los cultivos.