

INFORMACIÓN TÉCNICA

BIOWAYS
COBALTO
8000 ppm

Cobalto en Levadura: Péptido de Cobalto 8,000 ppm

Generalidades

Mineral en levadura (orgánico), para alimentación animal. Con número de autorización en SAGARPA: A-0019-019. Producto manufacturado en México.

Indicaciones de Uso

Sumínístrelo en la ración de manera continua, de acuerdo a la dosificación recomendada, haga un correcto mezclado para lograr una dispersión homogénea del producto.

Beneficios

El Cobalto es requerido por los microorganismos del rumen para la síntesis de vitamina B12 (Cioanocobalamina), es un importante cofactor para varias enzimas. Su deficiencia afecta la síntesis de enzimas, altera el metabolismo de lípidos y afecta el sistema inmune.

Dosificación

Ganado lechero	0.25-0.38g/c/día	Caballos	0.25-0.38g/c/día	Cerdos	30-60g/ton
Ganado de carne	0.25-0.38g/c/día	Ovinos y caprinos	100-200g/ton	Aves	15-35g/ton

Análisis de Garantía

Cobalto en levadura (Péptido de Cobalto): 8,000 ppm ó 0.8%, biodisponibilidad mayor al 95%. Conteo de células de levadura viva 1.0×10^4 UFC/g. Aminoácidos totales: 44% mínimo.

Características del Producto y Recomendaciones

Polvo seco, color beige, con olor y sabor característicos a levadura. Consérvese en un lugar seco a temperatura ambiente, después de usarlo manténgalo cerrado. Su caducidad es de 1 año posterior a su fabricación.

Presentación: Sacos de 25 kg.