

ICH vitamina B12

Nombre del producto:	VITAMINA B12 - VITAMIN B12
CAS N°:	68-19-9
Hs Code:	1805000000
Aditivo alimentario:	
Tipo:	Vitaminas
Minima orden:	1.000 kilos

Vitamin B12 1% UV Feed Grade

ITEM	STANDARD
Characters	From light red to brown powder
Assay	1.02% (UV)
Loss on drying	Starch =<10.0%,Mannitol =<5.0%,Calcium hydrogen phosphate Anhydrous=<5.0%,Calcium carbonate =<5.0%
Carrier	Calcium carbonate
Particle size	0.25mm mesh all through
Lead	=<10.0(mg/kg)
Arsenic	=<3.0(mg/kg)

Vitamin B12 0.1% Feed Grade

ITEM	STANDARD
Characters	Light red homogeneous powder
Identification	Positive
Loss on drying	=<5.0%
Carrier	Calcium carbonate
Size(≤250um)	All through

La vitamina B12, también conocida como cobalamina, es la única vitamina que contiene elementos metálicos.

Aditivos para piensos La vitamina B12 es un micronutriente indispensable para el crecimiento del organismo. La mayoría de las plantas animales no contienen vitamina B12 en el alimento vegetal. Por un lado, el animal es sintetizado por microorganismos en el tracto gastrointestinal y, por otro lado, es agregado por el mundo exterior. Para satisfacer las necesidades de vitaminas animales, se deben agregar suplementos vitamínicos.

La falta de vitamina B12 en los no rumiantes, como los cerdos y los pollos, se debe principalmente al estancamiento del crecimiento y el desarrollo, y un pequeño número de cerdos puede tener anemia leve de glóbulos rojos normal. Además, se puede reducir la tasa de eclosión del pollo y la tasa reproductiva del cerdo. Los síntomas clínicos de la deficiencia incluyen pérdida de apetito, crecimiento estancado, anemia simple y síntomas neurológicos graves.

La vitamina B12 de los piensos puede promover el crecimiento y el desarrollo de las aves de corral, especialmente de las aves jóvenes.

Se puede utilizar en:

1. crecimiento y desarrollo porcino, pollo y anemia causada por deficiencia de vitamina B12;
 2. Enfermedad de emaciación localizada en bovinos y ovinos en la zona con deficiencia de cobalto;
 3. Tratamiento inespecífico de neuritis, neuralgias, etc.;
 4. mejorar la utilización de la proteína de los piensos;
 5. Cría de animales económicos;
 6. El tratamiento de huevos o alevines de peces con solución B12 puede mejorar la tolerancia de los peces a sustancias tóxicas como el benceno y los metales pesados en el agua.
- Otro 1. Aditivo alimentario
2. Se puede utilizar como colorante alimentario: como jamón, salchichas, helados, salsa de pescado.
 3. Utilizado en cosméticos, jabón, pasta de dientes, etc., también se puede usar en inodoros, refrigeradores, desodorantes orales y otros, eliminando el olor a sulfuros y aldehídos.

1. INVESTMENT CROSS TRADING SLU es una empresa comercial?

Somos importadores y distribuidores de aditivos alimentarios.

2. ¿Cuál es la cantidad mínima de pedido?

MOQ es de 1.000 kg.

3. ¿Cuánto tiempo esperaremos su respuesta?

Podemos garantizar que responderemos a sus consultas en menos de 24 horas en días hábiles.

4. ¿qué tipos de transporte podemos proporcionar?

Nuestros principales métodos de transporte incluyen transporte aéreo, transporte terrestre y transporte marítimo.

5. ¿Qué tipo de condiciones de pago puede aceptar?

Los términos de pago más utilizados son: CASH - T/T – CONFIRMING – LC, etc.

6. ¿Por cuánto tiempo recibiré mi bien?

Cuando se haya confirmado su orden de compra, los productos del inventario se entregarán dentro:

- Via terrestre 1 semana
- Via aérea de 1 a 2 semanas
- Via marítima de 6 a 8 semanas
- Otra forma de entrega a consultar