



Kemin AgriFoods North America, Inc.
2100 Maury Street
Des Moines, Iowa, EE.UU. 50317
tel: 515.559.5100 fax: 515.559.5232
www.kemin.com

Hoja de Especificaciones

KemTRACE[®] Zn 4 (INT'L) Suplemento Mineral En Polvo

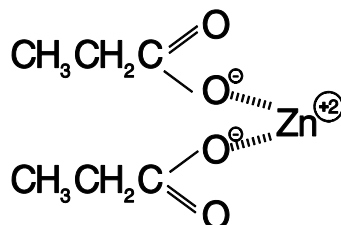
DESCRIPCIÓN Un suplemento de zinc para aves de corral y ganado.

INGREDIENTES Olote Molido de Maiz, Propionato de Zinc, Aceite Mineral, Ácido de Propiónico y Dióxido de Silico Amorfo.

MODO DE EMPLEO

Las vacas de lecheras.....140.6-303.9 g (0.34-0.67 lbs) por la tonelada de alimento
Ganado vacuno.....454 g (1 lb) por la tonelada de alimento
Los credos.....454 g (1 lb) por la tonelada de alimento
Los aves de corral.....908 g (2 lbs) por la tonelada de alimento
Los caballos.....454 g (1 lb) por la tonelada de alimento
Las ovejas.....226.8 g (0.50 lbs) por la tonelada de alimento

ESTRUCTURA MOLECULAR



ALMACENAMIENTO Guárdese en lugar fresco y seco. Mantenga envase cerrado cuando no se use.

ESPECIFICACIONES DE CALIDAD:

ANÁLISIS GARANTIZADO Zinc (min.)4% (elemental); 40,000 ppm

PH DE UNA SOLUCIÓN DE 10% 5.3 – 6.3

RESIDUO Menos de 5% (en cedazo de malla 20)

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

FLUIDEZ Buena

COLOR Beige

OLOR Como grano

DENSIDAD DE MASA 320 – 417 Kg/m³

METALES PESADOS Como están definidos en el Food Chemical Codex Method for Determination of Heavy Metals (Método del Código de Sustancias Químicas del Alimento para la Determinación de Metales Pesados)

Elemento	Nivel máximo permitido (ppm)
Antimonio.....	<5.0
Arsénico.....	<5.0
Bismuto.....	<5.00
Cadmio.....	<0.5
Cobre.....	<5.0
Plomo.....	<5.0
Mercurio.....	<0.05
Plata.....	<1.0
Estaño.....	<60

Patentes de EE.UU. 5,707,679; 5,795,615, Patente Canadá 2,201,300, Patente Australia 708,478, Patente Europa Unión 0783477 y Patente Mexicana 197,648.