



1900 Scott Avenue • Des Moines, Iowa, USA 50317 • tel: 515.559.5100 • www.kemin.com/ag

**KemTRACE™ marca Chromium 0.04%  
Suplemento Mineral****PAÍS**

México

**CÓDIGO DEL ARTÍCULO**

014535

**DESCRIPCIÓN**

Suplemento mineral de Cromo para aves, porcinos, bovinos y equinos.

**INGREDIENTES**

Carbonato de Calcio, Aceite Mineral y Propionato de Cromo.

**ESPECIFICACIONES DE CALIDAD**

<b>Análisis garantizado</b>	
Cromo (Cr) mín	0.04% (elemental); 400 ppm
Calcio (Ca) mín	36%; 360,000 ppm
Calcio (Ca) máx	40%; 400,000 ppm
<b>Parameter</b>	
pH de una solución de 10%	7.0 – 9.0
Residuo	Menos de 5% (en cedazo de malla 20)
Color	Verde
Olor	Ligeramente Ácido

**CARACTERÍSTICAS TÍPICAS**

<b>Parameter</b>	
Fluidez	Buena
Densidad de masa	961 – 1442 kg/m <sup>3</sup>

**INDICACIONES**

Uso: Suplemento mineral de Cromo.

Especie animal: Aves, porcinos, bovinos y equinos.

Vía de administración: Oral.

Modo de aplicación: Mezcle cuidadosamente con el alimento balanceado.

Dosis: Aves: Debe ser administrado a razón de 454 gramos por tonelada, para no exceder 200 ppb (partes por billón) de cromo (propionato de cromo) en la dieta.

Porcinos: Debe ser administrado a razón de 454 gramos por tonelada, para no exceder 200 ppb (partes por billón) de cromo (propionato de cromo) en la dieta.

Bovinos: Debe ser administrado a razón de 1,135 kg por tonelada, para no exceder 500 ppb (partes por billón) de cromo (propionato de cromo) en la dieta.

Equinos: Debe ser administrado a razón de 4 mg de cromo por cabeza por día, para no exceder 8 mg de cromo por cabeza por día.

### **ALMACENAMIENTO**

Guárdese en un lugar fresco y seco. Haga rotación frecuente de inventario.

### **ADVERTENCIAS**

No respire el polvo que despide la premezcla. Evite que personas consuman el producto. Los empleados que efectúen trabajos de mezclado deberán utilizar mascarilla protectora.

### **PRESENTACIÓN**

Sacos 25 kg.