

VERDE ESMERALDA PT

FICHA TÉCNICA

Identificación del producto

Código de Producto:	7696	
Nomenclatura sistemática:	Trioxocarbonato (IV) de calcio pigmentado	
Apariencia:	Polvo verde oscuro	
Densidad aparente	1,3 g/cm ³	
Densidad compactada	1,9 g/cm ³	
Humedad (105 °C)	<0,5%	
Granulometría	+100 µm	0,20%
	+75 µm	<5,0%
	+45 µm	16,0%
	+32 µm	38,0%

Propiedades Químicas y Especificaciones

Propiedades Químicas	Especificaciones	Análisis
Trioxocarbonato (IV) de calcio (%)	80-99	98,13
Verde GNX (%)	0,5-2	0,53
Amarillo 2GX70 (%)	0,1-0,6	0,53
Azul filofin 4G	0,5-1	0,79
Peso específico g/cm ³ (aprox.)	3,6	3,8
Materia Volátil a 105°C (% max.)	0,7	0,63
Ph	3-7	3,9
Materia soluble en agua (% max.)	0,3	0,3
Contenido en Arsénico (mg/kg max.)	30	0,828
Contenido en Cadmio (mg/kg max.)	10	<0,1
Contenido en Plomo (mg/kg max.)	100	<1
Contenido en Mercurio (mg/kg max.)	0,1	<0,1
Contenido en pesticidas según el Real Decreto 465/2003 (mg/kg)		
Aldrín	10	Inferior a 0,002
Dieldrina	10	Inferior a 0,002
DDT	50	Inferior a 0,0010
Endosulfán	10	Inferior a 0,03
Endrín	10	Inferior a 0,002
Heptacloro	10	Inferior a 0,05
Hexaclorobenceno	10	Inferior a 0,10
Hexaclorociclohexano	20	Inferior a 0,10
Dioxinas		
PcBs (mg/kg)		<0,01

Estabilidad y Almacenamiento

VERDE ESMERALDA es sensible a la humedad. El producto puede ser almacenado durante un tiempo ilimitado si se mantiene seco, no precisa de fecha de caducidad o consumo preferente. Alejar de los ácidos.

Instrucciones de uso

El Trioxocarbonato (IV) de calcio pigmentado es un aditivo para uso en alimentación animal.

Ovino:	500 (total) mg/kg de pienso completo.
Animales de compañía:	1250 (total) mg/kg de pienso completo.
Cerdos Lechones (de hasta 1 semana antes del destete):	250 (total) mg/kg pienso completo.
Otros cerdos:	750 (total) mg/kg pienso completo.
Otras especies:	750 (total) mg/kg pienso completo.

Estado reglamentario

Generalmente aprobado para el uso previsto.

Seguridad

Este producto es seguro para el uso previsto. Evitar la ingestión, la inhalación de polvo o el contacto directo aplicando medidas de protección adecuadas e higiene personal. Para obtener la información de seguridad completa y las precauciones necesarias, consulte hoja de datos de seguridad de materiales.

Aviso legal

La información proporcionada en esta publicación se basa en nuestros conocimientos y experiencia actuales, y puede ser utilizado a su discreción y riesgo. No le evita de llevar a cabo sus propias precauciones y exámenes. No asumimos ninguna responsabilidad en relación con su producto o su uso. Usted debe cumplir con todas las leyes y regulaciones aplicables y observar todos los derechos.