

HOJA DE INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Availa® Fe 100

Ingrediente nutricional para el alimento animal. Cuando se utiliza como ingrediente alimenticio comercial, debe declararse como complejo de Hierro-aminoácido. Association of American Feed Control Officials (AAFCO) No. 57.150.



ANÁLISIS TÍPICO

MINERAL	Hierro	10.0%
ANÁLISIS PROXIMAL	Humedad	1.0 - 2.5%
	Ceniza	24.0%
	Proteína Bruta	18.6%
	Fibra Bruta	12.9%

DESCRIPCIÓN FÍSICA

Color	Café		
Textura	Granular		
Características de la Partícula	Flujo libre, ligeramente higroscópico		
Densidad	610 - 690 kg/m ³		
Solubilidad	El ingrediente activo es soluble		
Tamaño de la Partícula	75 μm < 90% < 850 μm		
Tipo de Empaque	Bolsa de papel multicapa		
Peso del Empaque	25 kg		

ALMACENAMIENTO Y MANEJO SEGURO

Cuando se utiliza correctamente, Availa[®] Fe no presenta riesgos de intoxicación. Consultar hoja de seguridad para más detalles. Almacenar en un ambiente limpio y seco. Mantener a temperatura ambiente. Seguir las instrucciones de la etiqueta y rotar el inventario para asegurar la conservación del producto.

INSTRUCCIONES DE ADMINISTRACIÓN EN EL

ALIMENTO	g/hd/d	d g/MT	PPM (mineral)*
BOVINOS LECHEROS	Becerras 1.2	2	
	Vaquillas en Crecimiento	6	
	Vacas no (a	5	
	Vacas Lactantes	6	
BOVINOS PRODUCTORES DE CARNE	Todos		50
OVEJAS	Todas 0.8	5	
CABALLOS	Todos	150	
CERDOS	Destete	600	
	Crecimiento/Finalización	200	
	Cerdas y Sementales	200	
AVES	Pollos de Engorda	200	
	Reproductoras	400	
	Gallinas Ponedoras	200	
	Pavos	200	
AQUICULTURA	Salmónidos y Peces de Agua Salada	1,000	
	Tilapia y Peces de Agua Dulce	1,000	
	Camarón	500	
ANIMALES DE COMPAÑÍA	Caninos	900	
	Felinos	800	

PPM de minerales aportados en la dieta completa.

BOVINOS PRODUCTORES

DE CARNE: El Hierro no es utilizado comúnmente para ganado de carne.

CABALLOS: Todas las recomendaciones se basan en un caballo adulto de 500 kg de peso corporal consumiendo 4kg de alimento completo.