



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 <sup>3</sup>
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	g/MT	PPM (mineral)*
<b>BOVINOS LECHEROS</b>	Becerras	1.2	
	Vaquillas en Crecimiento	6	
	Vacas no Lactantes	6	
	Vacas Lactantes	6	
<b>BOVINOS PRODUCTORES DE CARNE</b>	Todos		50
<b>OVEJAS</b>	Todas	0.5	
<b>CABALLOS</b>	Todos	6	150
<b>CERDOS</b>	Destete		600
	Crecimiento/Finalización		200
	Cerdas y Sementales		200
<b>AVES</b>	Pollos de Engorda		200
	Reproductoras		400
	Gallinas Ponedoras		200
	Pavos		200
<b>AQUICULTURA</b>	Salmónidos y Peces de Agua Salada		1,000
	Tilapia y Peces de Agua Dulce		1,000
	Camarón		500
<b>ANIMALES DE COMPAÑÍA</b>	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.