



AJINOMOTO ANIMAL NUTRITION GROUP

**L-Lisina HCl 99% - AjiLys® 99**

Monocloridrato de L-Lisina 99%

**Aditivo Nutricional para Alimentación Animal***Únicamente para consumo animal, no humano***Hoja Técnica**

Referencia: 05/2015

Nº hoja: 01

**L-Lisina HCl 99%** (AjiLys® 99) es producida a través de la fermentación de materia prima de origen agrícola, como el jarabe de la caña de azúcar.

**Indicación**

Aminoácido para todas las especies animales.

**Característica Física**

Cristales de color blanco a amarillo pálido.

Gravedad específica, kg/L 0,5 a 0,6

**Descripción Química**Fórmula química:  $C_6H_{14}N_2O_2HCl$ 

Peso molecular: 182,65

Isómero: L (Levorrotatorio)

**Garantía Comercial**

Lisina base, %	78,0	Mínimo
Humedad, %	1,5	Máximo

**Valores Nutricionales***Valores solamente informativos. No constituyen garantías comerciales.*

Materia seca, %	98,5	Mínimo
Proteína bruta, %	93,4	Mínimo N x 6,25
Digestibilidad, %	100	
EM aves, kcal/kg	4120	
ED porcinos, kcal/kg	4857	
EM porcinos, kcal/kg	4410	
EN porcinos, kcal/kg	3435	

**Registro**

L-Lisina HCl 99% está registrada en el Ministério de Agricultura, Pecuária e Abastecimento de Brasil bajo el número SP 59304 30003.

**Almacenamiento y Embalaje**

Embalajes:	Bolsas de papel 25kg y "Big bag" 600kg, 625kg, 1000kg y 1200kg.
Almacenamiento:	En ambiente seco, recipiente cerrado o lacrado y protegido de luz.
Estabilidad:	El producto en su embalaje original se mantiene estable por 3 años si es almacenado según las condiciones recomendadas.
Fecha de fabricación:	Indicada en embalaje (día/mes/año).

Esta Hoja Técnica complementa la Hoja de Seguridad del producto, pero no la reemplaza. Los datos se basan en nuestros conocimientos a título de orientación, y no representan una garantía de las propiedades del producto.

**Ajinomoto do Brasil Indústria e Comércio de Alimentos Ltda.**

Rua Vergueiro 1737 – Vila Mariana - São Paulo - SP - 04101-000

[animalnutrition@br.ajinomoto.com](mailto:animalnutrition@br.ajinomoto.com) - [www.lisina.com.br](http://www.lisina.com.br)