

	<b>HOJA TÉCNICA</b>  <b>SAISEI®</b>  <i>Aditivo Acidificante Para Uso Animal</i>	<b>Número de Documento:</b> <b>FT- BPA 06</b>
		<b>Emisión: 11/11/2020</b>
		<b>Revisión: 01</b> <b>Fecha: 10/12/2020</b>

## ***SOBRE LA PALABRA SAISEI®***

*La atención cuidadosa a la producción animal es una característica de la Japón, como el cuidado de la producción de ganado Wagyu. Esta característica es la fuente de inspiración para desarrollar el Saisei – un líquido protector del rebaño. Saisei viene de un Kanji que significa vida dos veces, lo que se puede traducir como regeneración. Su propósito es cuidar el bienestar de la creación y proteger el rebaño.*

## **DESCRIPCIÓN**

El aditivo acidificante para uso animal **Saisei®**, es un reductor de pH. La tecnología **Saisei®** es segura, fácil de usar y económica. Produce resultados de mejora asociada a los diversos parámetros de calidad, haciéndolos más eficiente y seguro.

## **MARCA**

**Saisei®**, *aditivo acidificante para uso animal.*

## **COMPOSICIÓN**

Ácido acético, ácido láctico, agua qsp.

## **GARANTÍAS**

Ácido acético: 2,0 g/litro

Ácido láctico: 9,0 g/litro

## PRESENTACIÓN

Fluido, marrón "suspensión homogénea".

## EMBALAJES

**1L:** (para caja con 10 unidades) embalaje de plástico blanco, con tapa con válvula, capacidad: 1L, altura de la caja 25 cm, anchura 45 cm, longitud 18 cm, peso neto: 10 kg y peso bruto: 11 kg.



**5L:** envase de plástico blanco, con tapa valvulada, capacidad 5L, altura 21 cm, anchura 14 cm, longitud 25 cm, peso neto: 5 kg y peso bruto: 6 kg.



**20L:** envase de plástico azul, con tapa valvulada, capacidad 20L, altura 40 cm, anchura 25 cm, longitud 25 cm, peso neto: 20 kg y peso bruto: 21 kg.



Las especificaciones del producto se describen en una etiqueta adhesiva, que se coloca en en la parte delantera del embalaje.

## INDICACIÓN DE USO

*Saisei*<sup>®</sup> aditivo acidificante para uso animal, se utiliza para provomer la reducción del pH y el beneficio del rendimiento zootécnico. La tecnología *Saisei*<sup>®</sup> es seguro, fácil de usar y económico.

## MODO DE USO

Especie	Inclusión	Embalaje
<b>Aves</b>	Adultos: 100 a 120 mL/L de agua	Botella de 1 L
<b>Cerdos</b>		Galones de 5L
<b>Bovinos</b>		Bombón de 20L

## MÉTODO DE CONSERVACIÓN

El almacenamiento debe realizarse en un lugar ventilado, seco y protegido de la luz.

## **PRECAUCIONES**

Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa.

## **PRODUCTO EXENTO DEL REGISTRO DEL MINISTERIO DE LA AGRICULTURA, LA GANADERÍA Y EL SUMINISTRO**

**Distribuido exclusivamente por:**

### **KORIN AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE LTDA.**

Rodovia SP 191 | km 81,5

Estrada Municipal de Camaquã, s/nº

Bairro Área Rural | Ipeúna | SP | CEP.: 13537-000

CNPJ 08.183.347/0001-29

Tel.: (19) 35769518

[www.korinagricultura.com.br](http://www.korinagricultura.com.br)

[contato@korinagricultura.com.br](mailto:contato@korinagricultura.com.br)

[sac@korinagricultura.com.br](mailto:sac@korinagricultura.com.br)

### **Fabricado por Bacsol Indústria de Insumos Agropecuários Ltda.**

R. Monte das Gameleiras, nº 301

Bairro Jardim Califórnia | Barueri | SP

CEP.: 06409-080 | CNPJ 09.295.399/0001-50

Bajo licencia de Korin Agricultura e Meio Ambiente Ltda.

Técnico responsable: El agrónomo y zootécnico Arnaldo Cerulli Jr.

**Registrado en el MAPA nº SP 59413**



**INDUSTRIA BRASILEÑA**

**VALIDEZ: 12 MESES**