

|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <b>HOJA TÉCNICA</b>  | <b>Número de documento:<br/>FT- BPA 04</b> |
|   | <b><i>Kensui® Bovinos</i></b>                                | <b>Emisión: 11/11/2020</b>                 |
|   | <i>Aditivo Acidificante de Ingestão Líquida para Bovinos</i> | <b>Revisión: 01<br/>Fecha: 10/12/2020</b>  |

### ***SOBRE LA PALABRA KENSUI®***

*¿Sabías que hay diez palabras para la lluvia en Japón?*

*La relación entre el agua, el clima y las estaciones son parte de las tradiciones orientales. Después de todo, es el principal inductor de vida, fue nuestra inspiración para desarrollar Kensui® - un líquido protector del rebaño induciendo la salud y la utilización de la comida de su cría.*

### **DESCRIPCIÓN**

*Kensui® Bovinos y pequeños rumiantes es un aditivo acidificante, utilizado en la ingesta de líquidos para el ganado, a través del agua potable. La tecnología Kensui® bovino y pequeños rumiantes es seguro, fácil de usar y económico. Produce resultados de mejora asociados con las diversas parámetros de calidad que lo hacen más eficiente.*

### **MARCA**

*Kensui® Bovino y pequeños rumiantes, acidulante para la ingesta de líquidos para el ganado.*

### **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 branco, con tapa valvulada, capacidad de 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, pegada al frente del embalaje.

## INDICACIÓN DE USO

Bovinos y pequeños rumiantes de Kensui®, se utiliza para promover el reduciendo el pH del agua potable para beneficiar el metabolismo digestivo de la animales de producción y la obtención de mejoras en el rendimiento zootécnico.

## MODO DE USO

| Aplicación | Dosis   | Paquete  |
|------------|---|--|
| Bovino     | <p>Crecimiento: (hasta 1 año): 5 a 10 mL/animal/día</p> <p>Adultos: 10 a 20 mL/animal/día</p> | <p>Bomba de 20 L</p> <p>Galones de 5 L</p> <p>Botella de 1 L</p> |

Producto también aplicable a pequeños rumiantes (ovejas y cabras): utilice la misma dosis para el ganado en crecimiento.

## **MÉTODO DE CONSERVACIÓN**

Las armas deben estar 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) 3576-9518

[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**