

	<b>HOJA TÉCNICA</b>  <b>JUNDO®</b>  <i>Aditivo Acidificante de Ingesta Líquida para Aves</i>	<b>Número de Documento:</b> <b>FT- BPA 02</b>
		<b>Emisión: 19/11/2020</b>
		<b>Revisión: 01</b> <b>Fecha: 10/12/2020</b>

## ***SOBRE LA PALABRA JUNDO®***

*¿Sabías que el cuidado del hogar es una de las principales tradiciones de Japón? El primer día del año, existe la costumbre de limpiar la casa y el aroma es la primera sensación que notamos al entrar en un lugar, y puede ser responsable del tipo de conexión que creamos allí. Jundo significa pureza de hogar, porque el hogar del criador de rebaños es su creación. Su objetivo es llevar este cuidado de nuestras costumbres para proteger su rebaño y aumentar su productividad.*

## **DESCRIPCIÓN**

**Jundo®**, es un aditivo acidificante para el agua de bebida de aves, ganado y cerdos. La tecnología de **Jundo®** es segura, fácil de usar y económica. Produce resultados de mejora asociados a los diversos parámetros de calidad, haciéndolos más eficientes.

## **MARCA**

**Jundo®**, aditivo acidificante para agua.

## **COMPOSICIÓN**

Ácido acético, ácido láctico y agua qsp.

## **GARANTÍAS**

Ácido acético	0,5g/Litro
Ácido láctico	4,0g/Litro

## **PRESENTACIÓN**

Fluido, marrón "suspensión homogénea".

## EMBALAJE

**1L:** (para caja con 10 unidades) envase 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, peso neto: 20 kg y peso bruto: 21 kg.



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

## INSTRUCCIONES DE USO

O **Jundo**<sup>®</sup>, se utiliza para promover la reducción del pH del agua potable, para beneficiar el metabolismo digestivo de los animales de producción y para lograr un mejor rendimiento zootécnico.

Especie	Incluyendo (agua potable)	Embalaje
<b>Pollos de engorde y aves de corral ponedoras</b>	200 mL/100 litros de agua	Bombonas 20 L Galões 5 L Frasco 1 L
<b>Ganado</b>	200 mL/100 litros de agua	Bombonas 20 L Galões 5 L Frasco 1 L
<b>Cerdos</b>	200 mL/100 litros de agua	Bombonas 20 L Galões 5 L Frasco 1 L

## CÓMO USARLO

Para ajustar la dosis o para obtener más información sobre la cantidad y las formas de aplicación, póngase en contacto con nuestro equipo técnico.

## **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 DE REGISTRO**

**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.: 13 537-000

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, número 301

Barueri | California Garden | 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.

**INDUSTRIA BRASILEÑA**



**VALIDEZ: 12 MESES**