



# Ficha técnica HEPAFLUSH

Alimento suplementario  
líquido (Hepatoprotector)

## ÍNDICE

- 02** Características de Hepaflush
- 03** Recomendaciones de uso / Recomendaciones de dosis
- 04** Modo de acción e ingredientes activos
- 05** Manejo y conservación



COMPLEMENTO  
**Nutricional**



# HEPAFLUSH

Hepatoprotector líquido destinado para Aves, Cerdos y Rumiantes, que se utiliza cuando existe un riesgo de sobrecarga hepática ocasionada por medicación, cambios de dieta, etc.

- **Tipo:** Alimento suplementario líquido (Hepatoprotector)

## Características

Hepaflush es una fórmula con diferentes ingredientes y aceites esenciales que provee soporte al hígado durante periodos difíciles.



Mejora el metabolismo y las funciones hepáticas.



Protege al hígado de las sobrecargas de grasa.



Acción diurética y drenante.



Reactiva el apetito y el consumo de agua y alimento.



Ayuda al hígado a eliminar las grasas.



Ayuda al hígado a eliminar las toxinas acumuladas después de un tratamiento.



## Recomendaciones de uso

**HEPAFLUSH:** Gracias a su forma líquida es un producto que se suministra muy fácilmente de forma oral.



En el agua de bebida, su perfecta solubilidad permite de distribuirlo con una bomba dosificadora.



Mezclado con la ración o la leche.



Diluido en el pienso líquido.



Directamente en la boca.



## Recomendación de dosis

Especie	Dosis	Tratamiento	Vía de aplicación
 Aves	<ul style="list-style-type: none"> <li>10mL/100kg de peso vivo</li> <li>1 lts/1000 lts de agua</li> </ul>	3 días consecutivos	Oral (agua de bebida)
 Cerdos	<ul style="list-style-type: none"> <li>10mL/100kg de peso vivo</li> <li>1 lts/1000 lts de agua</li> </ul>	3 a 5 días consecutivos	Oral (Agua de bebida, leche o pienso)
 Rumiantes	<ul style="list-style-type: none"> <li>10mL/100kg de peso vivo</li> <li>1 lts/1000 lts de agua</li> </ul>	3 a 5 días consecutivos	Oral (agua de bebida, leche o pienso)

# HEPAFLUSH

## Modo de acción e ingredientes activos

### Componentes

### Mecanismo de acción

#### Sorbitol



- Estimula la síntesis de enzimas digestivas y la secreción biliar que mejoran la digestión y la eliminación de los residuos y toxinas y acción diurética.

#### Betaína y complejo B



- Contribuyen al buen funcionamiento de las funciones digestivas y del metabolismo energético.

#### L – Carnitina



- Favorece la neoglucogénesis y protege las células de la oxidación.

#### Alcachofa y Genciana



- Efecto colerético, estimulan el apetito y activan la regeneración de las células hepáticas.

#### Romero



- Efecto tónico general
- Apoyo hepático y acción colerética
- Estimula el apetito.

#### Limón



- Excelente agente aromatizante.
- Bactericida, antiséptico.
- Tonicidad digestiva.

#### Orégano (Carvacrol y Timol)



- Actividad viricida, fungicida y bactericida.
- Efecto antiinflamatorio.
- Acciones coleréticas y diuréticas.
- Inmunoestimulante.
- Estimulación del apetito y el metabolismo.

## Manejo y conservación



### Almacenamiento

Debe almacenarse en su envase original, en una área fresca y ventilada alejado de la acción directa de la luz del sol y fuentes de calor.



### Presentaciones

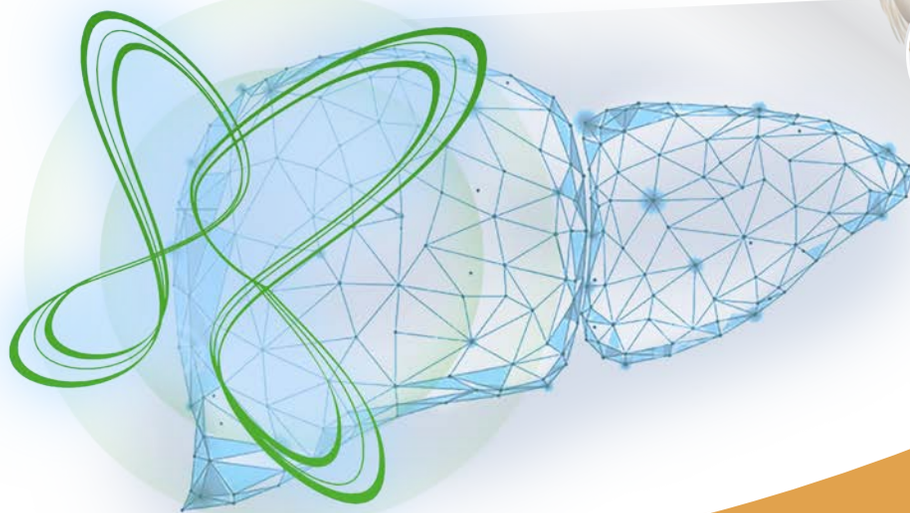
bidones de 5 l y 25 l.



### Fecha de caducidad

18 meses desde su manufactura.

Protege la salud del hígado de tus aves con  
**HEPAFLUSH**



**Alimento suplementario líquido (Hepatoprotector)**



---

Servicio técnico para  
Latinoamérica y el Caribe

### **Ficha técnica Hepaflush**

Teléfono de contacto  
para distribuidores:  
**+52 81 1049 4590**

correo electrónico:  
**Avesycerdos@kersia-group.com**

**[www.kersia-group.com](http://www.kersia-group.com)**

