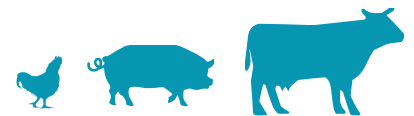


# DOLONEUROCOM H<sub>2</sub>O



Registro: Q-7792-094  
Polvo soluble regulador de estrés.  
Dipirona sódica 15% + Acetaminofen 13%

Uso en: Aves (engorda y postura fuera de producción),  
Porcinos y Bovinos.

## FÓRMULA:

Cada 1,000 g contienen:

Dipirona sódica.....	152 g
Acetaminofen.....	135 g
Excipiente, c. b. p. ....	1000 g

## DIPIRONA SÓDICA

Doloneurocom H<sub>2</sub>O es un polvo soluble a base de Dipirona sódica, un antiinflamatorio no esteroide, químicamente corresponde al metansulfonato sódico o magnésico de la noramidopiridina.

### FARMACODINAMIA

La dipirona sódica tiene un fuerte efecto analgésico que en caso de dolores viscerales llega a ser comparable con el de algunos narcóticos.

Tiene un efecto antiespasmódico bien definido generado por relajación del músculo liso (útil en casos de timpanismo y acidosis) y además es antiinflamatorio y magnifico antipirético y reduce los niveles de síntesis de protombina.

También inhibe la agregación plaquetaria por bloqueo de las endoperoxidasas; es decir, bloquea la síntesis de tromboxanos aunque en dosis terapéutica también inhibe la síntesis de prostaciclina. Su efecto antiespasmódico es bastante marcado por lo que ayuda en los cuadros de dolor intestinal agudo.

### FARMACOCINÉTICA

En virtud de su notable efecto analgésico, se infiere que además de su acción periférica tiene un claro efecto a nivel central; por ello se cree que alcanza valores adecuados en el Sistema Nervioso Central. Se absorbe bien por vía oral alcanza una concentración máxima en 1 a 1.5 horas, se hidroliza en el hígado, se elimina por vía renal. Tiene una analgesia mayor que el ácido acetilsalicílico y sin riesgo de lesiones digestivas ya que tiene una buena tolerancia gástrica importante en animales que presentan acidosis ruminal.

## DESCRIPCIÓN:

Doloneurocom H<sub>2</sub>O es una combinación sinérgica de dos potentes antipiréticos, analgésicos y antiespasmódicos.

## INDICACIONES:

Doloneurocom H<sub>2</sub>O es indicado para disminuir y aliviar el dolor y el estrés causados por transporte, manejo en trampa, estrés calórico, peleas por lotificación de animales a la llegada al corral, coadyuvante en los tratamientos de enfermedades bacterianas o virales que provoquen elevación de la temperatura corporal, como en el caso también de la vacunación. Por su efecto antiespasmódico es útil para el tratamiento de timpanismo y acidosis.

Para más información de nuestros productos:

 33 3114 7767

ventas@farmacomdemexico.com  
farmacovigilancia:  
contacto@farmacomdemexico.com  
www.farmacomdemexico.com

## ACETAMINOFÉN

*DOLONEUROCOM H2O* también está formulado a base de Acetaminofén, es un analgésico no opiáceo también conocido como paracetamol. Produce analgesia y antipirexia a través de una inhibición isoformal inespecífica de la ciclooxigenasa. Difiere a la aspirina, al no poseer actividad antiinflamatoria significativa ni inhibir la función plaquetaria.

### FARMACODINAMIA

Inhiben la actividad de la enzima ciclooxigenasa-2 para disminuir la formación de precursores de las prostaglandinas y tromboxanos a partir del ácido araquidónico y una acción vasodilatadora a nivel hipotalámico mejor que el ácido acetilsalicílico, también posee una acción analgésica. Para esta acción analgésica se ha postulado un efecto central en el tálamo y sus radiaciones a la corteza cerebral, así como una acción tisular o periférica del tipo de los AINES.

### FARMACOCINÉTICA

Se absorbe fácilmente por la vía gastrointestinal y alcanza valores sanguíneos adecuados en 15-30 min, con duración variable de 3-5 horas, dependiendo de la velocidad de excreción renal. Se absorbe mejor en el estómago, se biotransforma de manera rápida.

## DOSIS:

1 Kg por cada 2000 litros de agua de bebida, que corresponde 10 a 20 mg de Dipirona sódica y de 10 a 20 mg de Acetaminofén por Kg de peso corporal durante 3-5 días.

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral, disuelto en el agua de bebida.

## PERIODO DE RETIRO:

Suspenda el tratamiento 20 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano.

**PRESENTACIÓN:**  
**Saco de 10 kg**

## ADVERTENCIAS:

- Usar el producto que se consuman dentro de las primeras 12 horas. Elaborar una mezcla “madre” en cubeta de 20 litros antes de incorporarla a los tinacos.
- Vigilar su administración y dosis en animales que sufran de enfermedad hepática o renal grave.
- No administrar en animales gestantes o en lactancia.
- Mantener fuera del alcance de los niños .
- Conservar en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar directa.
- Consulte al médico veterinario.
- Su venta requiere receta médica.