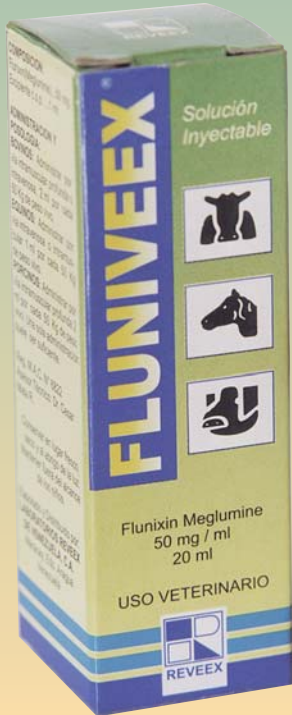


# FLUNIVEEX®

FLUNIXIN MEGLUMINE 50 mg/ml

CONTRA LA INFLAMACIÓN, EL DOLOR Y LA FIEBRE  
FLUNIVEEX ES EL PRODUCTO DE ELECCIÓN  
POR SUS PROPIEDADES Y VENTAJAS



- Potente antiinflamatorio no esteroide que no presenta ninguno de los efectos indeseables de los corticoides:
  - No es inmunodepresor
  - No es abortivo
  - No disminuye la producción lática
- Marcado efecto analgésico mucho más potente que el de los corticoides.
- Marcado efecto antipirético, restableciendo con rapidez, tanto las funciones normales como el apetito.
- Potente acción antiendotóxica, protegiendo de la acción patogénica de ciertas endotoxinas (*E.coli* y *Salmonella*).
- Absorbe muy rápidamente, apareciendo su efecto dentro de la primera hora, y su acción permanece durante 30-40 horas post-inyección.

FLUNIVEEX ES LA MEJOR RESPUESTA A TODA ENFERMEDAD  
QUE CURSE CON INFLAMACIÓN DOLOR O FIEBRE

## FLUNIVEEX, LA ANTIPROSTAGLANDINA

Su potente efecto antiinflamatorio, analgésico, antipirético y antiendotóxico procede de la inhibición de la síntesis de prostaglandinas, responsables de la inflamación aguda, dolor agudo, fiebre, decaimiento, hiperperistaltismo, cólicos, hipersecreción y diarreas.

### FLUNIVEEX EN BOVINO



- Procesos Respiratorios Agudos: Infecciosos y no infecciosos.
- Enteritis y Septicemias: Diarreas de terneros, Colibacilosis, Salmonelosis.
- Mamitis agudas: Especialmente colibacilares, Shock endotóxico.
- Alteraciones Musculo-esqueléticas: Cojeras, Artritis, Miositis, Tendinitis, Esguinces, Síndrome de la vaca caída (como complemento de la terapia específica).
- Cólicos y Dolores de origen diverso.
- Afecciones en que intervienen simultáneamente o por separado: Inflamación aguda, Dolor agudo, Síndrome febril, Hipersecreción, Hiperperistaltismo, Toxemias de origen bacteriano.

**ADMINISTRACIÓN Y POSOLOGÍA:** 2 ml. de FLUNIVEEX / 50 kg. p.v., por vía intramuscular profunda o intravenosa.  
Una sola administración suele ser suficiente. El tratamiento puede prolongarse en función de la respuesta clínica, sin pasar de 5 días consecutivos.

### FLUNIVEEX EN EQUINO



- Alteraciones Musculo-esqueléticas: Miositis, Tendinitis, Bursitis, Artritis, Infosuras, Cojeras agudas, Esparavanes.
- Cólicos y Dolores de origen diverso.
- Agotamiento físico, en particular después de ejercicios intensos y continuados.
- Tratamiento complementario de: Neumopatías, Septicemias, Enteritis.
- En todos aquellos casos en que está contraindicada una terapia con corticoides.

**ADMINISTRACIÓN Y POSOLOGÍA:** 1 ml. de FLUNIVEEX / 50 kg. p.v., por vía intramuscular o intravenosa.  
Una sola administración suele ser suficiente. El tratamiento puede prolongarse en función de la respuesta clínica, sin pasar de 5 días consecutivos.

### FLUNIVEEX EN PORCINO



- Control del Síndrome M.M.A. (Agalaxia o Hipogalaxia postparto): Problemas de lactación en cerdas recién paridas. Fluniveex consigue una rápida remisión de los síntomas, junto con la recuperación de la lactación, evitando mortalidad en la camada y bajos pesos al destete. Además, incrementa la capacidad lechera de las madres y mejora el peso al destete de los lechones, principalmente de los más pequeños.
- Cojeras: Procesos articulares.
- Afecciones en que intervienen simultáneamente o por separado: Inflamación aguda, Dolor agudo, Síndrome febril, Hipersecreción, Hiperperistaltismo.

**ADMINISTRACIÓN Y POSOLOGÍA:** 2 ml. de FLUNIVEEX / 50 kg. p.v., por vía intramuscular profunda. En el control del Síndrome M.M.A. administrar 2 ml./45 kg. p.v. al finalizar la fase de expulsión en el parto.  
Una sola administración suele ser suficiente. El tratamiento puede prolongarse en función de la respuesta clínica, sin pasar de 5 días consecutivos.

**ACTE CONTRA LA INFLAMACIÓN, DOLOR Y FIEBRE APLICANDO FLUNIVEEX**



Especialidades Farmacéuticas Veterinarias-Nutrición Animal-Fitosanitarios y Agroquímicos  
ESPAÑA (Sede Central), VENEZUELA (Laboratorios y Fabricación).

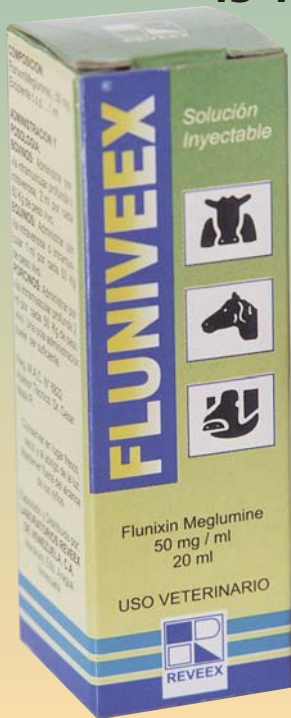
DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS EN:

Argentina, Bolivia, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Perú, República Dominicana, Arabia Saudita, Emiratos Árabes, Egipto, Filipinas, Indonesia, Jordania, Malasia, Pakistán.

# FLUNIVEEX®

FLUNIXIN MEGLUMINE 50 mg/ml

AGAINST INFLAMMATION, PAIN AND FEVER FLUNIVEEX IS THE PRODUCT OF CHOICE BECAUSE OF ITS PROPERTIES AND ADVANTAGES



- Powerful nonsteroidal antiinflammatory drug without any of the undesirable effects found in corticoids:
  - It isn't immunodepressor
  - Non abortive
  - It doesn't reduce milk production
- Significant analgesic effect, more powerful than that of corticoids.
- Significant antipyretic effect, restoring rapidly the normal functions and the appetite.
- Powerful antiendotoxic action, protecting against the pathogenic action of certain endotoxins (*E.coli* and *Salmonella*).
- Very rapid absorption; its effect appears within the first hour and its action persists for 30-40 hours after injection.

FLUNIVEEX IS THE BEST ANSWER TO ANY DISEASE SHOWING INFLAMMATION, PAIN OR FEVER

## FLUNIVEEX, THE ANTI-PROSTAGLANDIN

Its powerful antiinflammatory, analgesic, antipyretic and antiendotoxic effect originates in the inhibition of prostaglandins synthesis, responsible for the acute inflammation, acute pain, fever, weakness, hyperperistalsis, colics, hypersecretion and diarrhoeas.

### FLUNIVEEX IN CATTLE



- Acute respiratory processes: Infectious and non-infectious.
- Enteritis and Septicaemias: Calf diarrhoeas, Colibacillosis, Salmonellosis.
- Acute mastitis: specially colibacillary, endotoxic shock.
- Musculoskeletal alterations: Lameness, Arthritis, Myositis, Tendinitis, Sprains, Downer cow syndrome (as a complement of the specific therapy).
- Colic and pains of different origin.
- Acute inflammation, febrile syndrome, hypersecretion, hyperperistalsis, toxemias of bacterial origin.

**ADMINISTRATION AND DOSAGE:** 2 ml of FLUNIVEEX / 50 kg b.w., by deep IM or IV route.

A single administration uses to be enough. The treatment can be prolonged depending on the clinical response, without exceeding 5 consecutive days.

### FLUNIVEEX IN HORSES



- Musculoskeletal alterations: Myositis, Bursitis, Arthritis, Infosures, Acute lameness.
- Colics and pain of different origin.
- Physical exhaustion, in particular after intensive and continued exercises.
- Complementary treatment of: Pneumopathies, Septicaemias, Enteritis.

**ADMINISTRATION AND DOSAGE:** 1 ml de FLUNIVEEX / 50 kg b.w., by IM or IV route.

A single administration uses to be enough. The treatment can be prolonged depending on the clinical response, without exceeding 5 consecutive days.

### FLUNIVEEX IN PIGS



- Control of M.M.A. syndrome (agalactia or post-delivered Hypoagalactia): Lactation problems in recently delivered sows. Fluniveex causes a rapid remission of the symptoms, together with restored lactation. Its avoids mortality in the litter and low weights at weaning. In addition, it increases the milk capacity of the sows and improves piglet weight at weaning.
- Lameness: Articular processes.
- Affections showing simultaneously or separately: Acute inflammation, acute pain, febrile syndrome, hypersecretion, hyperperistalsis.

**ADMINISTRATION AND DOSAGE:** 2 ml de FLUNIVEEX / 50 kg b.w., by deep IM route. In the control of M.M.A. syndrome, administer 2 ml / 45 kg b.w. at the end of the expulsion phase in the delivery.

A single administration uses to be enough. The treatment can be prolonged depending on the clinical response, without exceeding 5 consecutive days.

## FLUNIVEEX ACTS AGAINST INFLAMMATION, PAIN AND FEVER



Veterinary pharmaceutical products - Animal nutrition - Phytosanitaries and Agrochemicals  
SPAIN (Central Headquarters), VENEZUELA (Laboratories and Manufacture).

DISTRIBUTORS AUTHORIZED IN:

Argentina, Bolivia, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Peru, Dominican Republic, Saudi Arabia, Emirates Arab (Arabic), Egypt, The Philippines, Indonesia, Jordan, Malaysia, Pakistan.