

# RUMITRON

## ESTIMULANTE DE LA RUMIA Y REGULADOR DEL pH RUMINAL

**RUMITRON** es una especialidad formulada a base de aceites esenciales, ácidos orgánicos y microorganismos que regulan el pH del rumen, mejora la digestibilidad de la ración, estimula la rumia y desarrolla una potente acción hepatoprotectora.

**COMPOSICIÓN:** Aceites esenciales de plantas, Extractos de levaduras desecadas, Aceite de soja, Carbonato de calcio.

### ADITIVOS:

Aromas naturales, Aglutinantes, Agentes antigelomerantes y coagulantes, Aluminio silicato sódico, Vermiculita.

### COMPONENTES ANALÍTICOS:

Humedad: 98%, Proteína Bruta: 0%, Aceites y grasas brutos: 0,10%, Fibra bruta: 0%, Cenizas brutas: 38,20%, Metionmina:0%, Lisina: 0%, Calcio: 1,10%, Fosforo: 0%, Sodio: 0,03%, Magnesio: 0%

### PROPIEDADES:

La incorporación de microrganismos y sus fermentos enzimáticos propician una acción estimulante de la flora del rumen, especialmente de la flora amiolítica y celulolítica.

La mezcla sinérgica de aceites esenciales de origen natural, aportan un potente efecto antimicrobiano selectivo frente a gram+.

El incremento de la flora celulolítica viene dado como consecuencia de la formación de un sustrato enzimático originado en la fermentación de los distintos microorganismos presentes en RUMITRON, estimulando el desarrollo de *Megasphaera elsenii* y *Selenomonas ruminantium*.

Los extractos de levaduras desecadas, promueven una acción regeneradora y protectora de las células hepáticas frente a micotoxinas y otros tóxicos presentes en la ración.

### DOSIFICACIÓN:

Vacas de leche y carne: 10kg/Tm de pienso.

En tratamientos individuales: 100 g por vaca y día durante 3 días.

Ovino y Caprino: 10 kg/Tm de pienso.

En tratamientos individuales: 10 g por animal y día durante 3-4 días.

**PRESENTACION:** Cajas con 10 sobres de 100 g



# RUMITRON líquido

EL PRIMER ESTIMULANTE DE LA RUMIA Y REGULADOR DEL pH RUMINAL LÍQUIDO

**RUMITRON** es una especialidad formulada a base de aceites esenciales, ácidos orgánicos y microorganismos que regulan el pH del rumen, mejora la digestibilidad de la ración, estimula la rumia y desarrolla una potente acción hepatoprotectora.

**COMPOSICIÓN:** Aceites esenciales de plantas, Extractos de levaduras desecadas, Aceite de soja, Carbonato de calcio.

#### ADITIVOS:

Aromas naturales, Aglutinantes, Agentes antiglomerantes y coagulantes, Aluminio silicato sódico, Vermiculita.

#### COMPONENTES ANALÍTICOS:

Humedad: 98%, Proteína Bruta: 0%, Aceites y grasas brutos: 0,10%, Fibra bruta: 0%, Cenizas brutas: 38,20%, Metionmina:0%, Lisina: 0%, Calcio: 1,10%, Fosforo: 0%, Sodio: 0,03%, Magnesio: 0%

#### PROPIEDADES:

La incorporación de microrganismos y sus fermentos enzimáticos propician una acción estimulante de la flora del rumen, especialmente de la flora amiolítica y celulolítica.

La mezcla sinérgica de aceites esenciales de origen natural, aportan un potente efecto antimicrobiano selectivo frente a gram+.

El incremento de la flora celulolítica viene dado como consecuencia de la formación de un sustrato enzimático originado en la fermentación de los distintos microorganismos presentes en RUMITRON, estimulando el desarrollo de *Megasphaera elsenii* y *Selenomonas ruminantium*.

Los extractos de levaduras desecadas, promueven una acción regeneradora y protectora de las células hepáticas frente a micotoxinas y otros tóxicos presentes en la ración.

**MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:** Recomendada su utilización en atonías ruminantes, torsiones de abomoso, toxemia de gestación, acidosis y falta de apetencia de los rumiantes.

Vacuno de leche y engorde: 100 ml, animal y día, durante 2 y 3 días.

**Cetosis, 50 ml por animal/día.**

Ovino y Caprino: 10 ml, animal y día, durante 3-4 días.

**Toxemia de gestación, 5 ml por animal/día hasta su completa recuperación.**

#### PRESENTACION:

Envases de 500 ml + DISPENSADOR 100 ml

