



## gav-ALLFEED® DRY PART

**NUTRACEÚTICO DISEÑADO PARA EL TRATAMIENTO DEL C.A.D. CETOACIDOSIS DIABÉTICA – DIABETES DE GESTACIÓN - INHIBE LA PRODUCCIÓN DE CUERPOS CETÓNICOS Y ESTIMULA LOS NIVELES DE INSULINA EN PERIPARTO. PREVENTIVO DE TOXEMIAS DE GESTACIÓN**

### ESTIMULADOR INSULINA

Regulador metabolismo energético  
Incremento apetito en pre y postparto  
Mayor pico de leche en lactación  
Mayor apetito calostroal del recién nacido

### POTENTE HEPATOREGENERADOR

Recuperador de hígados grasos  
Efecto desintoxicante de micotoxinas

### INHIBIDOR CETOSIS SUBCLÍNICA

Sin toxemias de gestación. Inhibición de formación de  $\beta$ -HBT y acetonas

### INMUNOESTIMULANTE

Mayor viabilidad recién nacidos  
Mayor calidad calostroal  
Mayor cantidad Ig G calostrales  
Mayor cantidad de lactoferrina  
Menos diarreas calostrales del neonato

### REGENERADOR PARÉNQUIMA ALVEOLAR MAMARIO

Recuperación de ubre en período seco  
Descenso de la mastitis calostroal  
Descenso del R.C.S. postparto  
Mayor calidad láctea  
Mayor pico de lactación

### COCCIDIOSTÁTICO

Incorpora decoquinatos y extractos de plantas coccidiostáticas

### FACILIDAD DE PARTO

Reducción del tiempo de parto  
Mayor expulsión de líquidos placentarios  
Reducción de endometritis

### REGULADOR DÉFICIT ENERGÉTICO

Permite la reducción energética de la dieta en preparto

Granulado compuesto a base de extractos de plantas y sus principios activos conocidos por sus efectos hepatoregeneradores, estimulantes endógenos de la insulina, mobilizadores de las grasas y glucógeno, enriquecido con vitaminas de origen natural, extractos de algas marinas ricas en oligoelementos, selenio biodisponible, diuréticos naturales, proteína de frutos secos y leche de almendra.

### MODO DE EMPLEO

Vaca de leche : 120 – 300 gramos por animal y día durante el período seco y de preparto

Ovino y Caprino de leche : 30 – 50 gramos por animal y día durante el período seco

Yeguas y Camellas : 250 gramos por animal y día 30 días antes del parto

Cerdas : 300 gramos por animal y día, desde su entrada en parideras

Cada 150 gramos de producto permite administrar 1 kilo menos de pienso diariamente

Presentación : granulado en sacos de 30 kilos.