



# **gav-ALLFEED® DETOX AZOVE**

## **NUTRACEÚTICO DESINTOXICANTE - DIURETICO DE ENDOTOXINAS, MICOTOXINAS Y REACTIVADOR DE FLORA INTESTINAL**

### **DES-INTOXICANTE**

La combinación de silicatos naturales favorecen la eliminación del organismo y torrente sanguíneo de micotoxinas y endotoxinas absorbidas o producidas por el organismo.

### **INACTIVADOR DE MICOTOXINAS**

Su composición en algas marinas contiene inactivadores que impiden que las micotoxinas que han sido absorbidas por el organismo, que inactivan su acción toxicológica en el organismo.

Control de Zearalenonas, vomitotoxinas y ocratoxinas absorbidas por vía digestiva contenidas en la dieta.

### **DIURÉTICO**

Facilita la eliminación de toxinas endógenas vía renal. ( activas e inactivadas ), y micotoxinas de la dieta que pasan al torrente sanguíneo

### **REGULADOR FLORA INTESTINAL**

Mejora la carga de flora bio activa a nivel intestinal, recuperando los efectos adversos de las micotoxinas y otros agentes dolientes de la dieta.

### **ESTIMULANTE DEL APETITO**

Aumenta la capacidad de ingesta

### **INMUNOESTIMULANTE**

Compuesto a base de arcillas, silicatos marinos, algas y mezclas de extractos de plantas ( Melissa, Castanum sativa, Apium ), Extracto de paredes celulares fermentadas.

### **MODO DE EMPLEO**

Entre 1000 y 1500 gramos por tonelada de alimento completo. Si el grado de contaminación de Vomitotoxinas, Ocratoxinas y/o Zearalenonas es elevado se puede llegar hasta una dosificación de 3 kilos por tonelada de alimento.

Vacuno lechero. Micotoxinas por mala conservación del ensilado : 15 – 20 días a 50 gramos por vaca y día ( según grado de contaminación de los ensilados ), seguir 15 – 20 días a 25 gramos por vaca y día, y continuar a razón de 10 – 15 gramos por vaca y día, hasta la finalización del ensilado en cuestión.

Presentación : sacos de 30 kilos