



## VACA LECHERA 16 - TROPERO



Código: FT-VAC-04/24

Revisión: 00

Vigencia: 23/09/2024

<b>MARCA:</b> TROPERO	<b>DENOMINACIÓN TÉCNICA:</b> Alimento Balanceado completo con medicamento	<b>Nº DE HABILITACIÓN SENASA:</b> 17-659/A	<b>ELABORADO Y COMERCIALIZADO POR:</b> GRUPO CAMPO SA
<b>ORIGEN:</b> Industria Argentina.	<b>DIRECCIÓN ESTABLECIMIENTO:</b> Lote 33/34 – Parque Industrial Gualeguaychú – Entre Ríos	<b>FORMAS DE PRESENTACIÓN:</b> bolsas de 30 kg, big bag y granel.	<b>CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:</b> Pellet de 4.5 a 6 mm de diámetro, de color beige - verde y olor característico.

### Composición centesimal

Proteína bruta (mínimo)	16.00	%
Materia Grasa (mínimo)	3,50	%
Fibra cruda (mínimo)	3,50	%
Minerales totales (mínimo)	2,00	%
Humedad (máximo)	12.00	%
Calcio (mínimo- máximo)	1.50- 2,00	%
Fósforo (mínimo- máximo)	0,50- 0,80	%
Equivalente proteico máximo	1.40	%
Energía metabolizable mínima	2700	Kcal/kg

### Materias primas

Maíz, Expeller de Soja, Afrechillo de trigo, Conchilla y/o Carbonato de calcio, Cloruro de sodio, Urea, Secuestrante de Micotoxinas (Silice, Oxido de Aluminio, Oxido de Magnesio, Oxido de Calcio, Oxido De Potasio, Oxido de Sodio, Humedad), Suplemento vitamínico (Vitaminas A, D3, E) y mineral (Hierro, Manganeso, Zinc, Cobre, Yodo, Selenio, Cobalto). Monensina Sódica

### Indicaciones de uso

Vaca lechera 16% es indicado para ser utilizado en el armado de dietas en el periodo estable de producción de leche y con el aporte de pastura, silaje o grano constante en el aporte de proteína.

Monensima 400mg, dosis maxima admisible según principios farmacologicos por animal por dia.

Las recomendaciones y dosis son siempre orientativas.

Consultar en todos los casos con el profesional veterinario actuante

La cantidad entre 6 kg y 10 kg, por día por vaca, permite el complemento adecuado en esta etapa para el aporte de energía, vitaminas y minerales necesario para lograr una adecuada ración. Su forma, tamaño y sabor del pellet, a partir de las materias primas, permiten una mejor asimilación y absorción, mejorando el aporte nutricional inmediatamente.

#### Condiciones y plazo de conservación:

Conservar un lugar fresco, seco y al abrigo de la luz solar, a temperatura no superior a 25 °C.

Período de conservación: 4 meses a partir de la fecha de elaboración

#### Restricciones de uso y contraindicaciones:

No usar en equinos, ni en aves reproductoras o ponedoras comerciales, ni en cerdos.

