



Concentrado Proteico Vitamínico Mineral 40 - ADVANCE

Tropero
ADVANCE

Código: FT-SGC-02/01
Revisión: 00
Vigencia: 12/09/2024

MARCA: TROPERO ADVANCE	DENOMINACIÓN TÉCNICA: Suplemento alimenticio pellet proteico con medicamento	Nº DE HABILITACIÓN SENASA: SENASA Nº 17-660/A	ELABORADO Y COMERCIALIZADO POR: GRUPO CAMPO S.A.
ORIGEN: Industria Argentina.	DIRECCIÓN ESTABLECIMIENTO: Lote 33/34 – Parque Industrial Gualeguaychú – Entre Ríos	FORMAS DE PRESENTACIÓN: bolsas de 30 kg, 500kg, 1000kg y granel.	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO: Pellet de 4.5 a 6 mm de diámetro, de color beige - verde y olor característico.

Composición centesimal

Proteína bruta (mínimo)	40	%
Materia Grasa (mínimo)	5,0	%
Fibra cruda (mínimo)	8,0	%
Minerales totales (mínimo)	5,0	%
Humedad (máximo)	12,00	%
Calcio (mínimo - máximo)	2,0 - 3,5	%
Fósforo (mínimo - máximo)	0,5 - 1,0	%
Equivalente proteico (máximo)	1,4	%
Energía metabolizable mínima	3000	Kcal/kg

Materias primas

Expeller de Soja, pellets de trigo, Carbonato de calcio, Cloruro de sodio, Urea, Suplemento vitamínico (Vitaminas A, D3, E) y mineral (Hierro, Manganeseo, Zinc, Cobre, Yodo, Selenio, Cobalto). Monensina y Regulador biológico Rumial.

Indicaciones de uso

Alimento concentrado formulado para ser mezclado con cereales como maíz, sorgo, avena o cebada, en las proporciones necesarias para alcanzar el nivel de proteína requerido según la categoría y etapa productiva del animal.

Enriquecido con **probióticos y prebióticos** de alta eficacia, este concentrado favorece la digestión de los granos, **reduce el riesgo de acidosis y mejora el rendimiento de engorde y contribuye a mayor rendimiento en faena** mediante un mayor aprovechamiento del almidón.

Su composición incluye **bacterias liofilizadas y levaduras vivas** que optimizan la digestibilidad, estabilizan el pH ruminal y promueven una correcta función microbiana en el rumen, asegurando un aprovechamiento máximo de los nutrientes y contribuyendo a la salud general del animal.

Las levaduras vivas consumen el oxígeno presente en el rumen, favoreciendo la multiplicación y el desarrollo de la actividad de las bacterias anaerobias facultativas que, como su nombre lo indica, metabolizan mejor los alimentos en ausencia de oxígeno.



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 cuyos huevos sean destinados a consumo humano. No utilizar en forma conjunta con Tiamulina ni exceder de la dosis indicada. Este producto no debe administrarse con fines de promoción del crecimiento a animales productores de alimentos para humano, cuyos productos y/o subproductos, incluidos leches, huevos y miel se exporten a la Unión Europea y/o a otros países con requisitos equivalentes.