

Concentrado 40% Terneros Corralero



Fotografía Representativa

Nombre: Concentrado 40% Terneros
Corralero

Código del producto: F8

N° Inscripción: Senasa 16-234/A

DESCRIPCIÓN:

Es un concentrado proteico completo peletizado, formulado para mezclar con maíz en raciones para animales bovinos en su etapa de destete. También puede utilizarse con otros granos y subproductos para preparar raciones de alta calidad proteica, tales como recrias de terneras, toros de exposición, vacas lecheras. Base proteica: Harina de soja.

COMPOSICIÓN CENTESIMAL:

Parámetro	Min.	Máx.
Humedad %	XXX	12.00
Proteína Bruta %	40.00	XXX
Extracto Etéreo %	3.00	XXX
Fibra Bruta %	XXX	15.00
Cenizas %	XXX	6.00
Calcio %	1.00	1.30

Fósforo %	0.80	1.00
Energía Metabolizable	2.4 cal.	XXX

MATERIAS PRIMAS:

Pellet de girasol y/o pellet de girasol integral, pellet de cártamo, expeller de lino, raicillas y/o pellet de malta, harina de soja y/o expeller de soja y/o pellet de soja, pellet de cáscara de soja y/o soja, afrechillo de trigo y/o afrechillo de arroz, burlanda, maíz, sorgo y/o cebada y/o trigo, sal, carbonato de calcio, fosfato de calcio, bicarbonato de sodio, óxido de magnesio, óxido de cobre, sulfato de zinc, sulfato de cobre, sulfato ferroso, iodato de calcio, selenito de sodio, carbonato de cobalto, vitaminas A, D3, E, saborizante (vainillina, sacarina, lactato de butil butirilo), monensina.

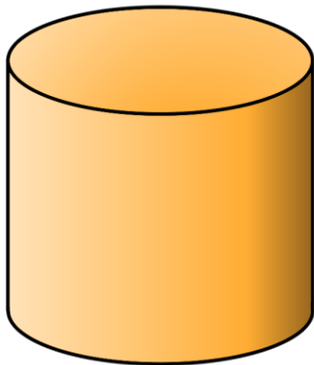
INDICACIONES DE USO:

Para la preparación de la ración, se debe utilizar combinado con granos de cereales (Maíz, Sorgo, Trigo).

Forma de administración:

Mezcla terminada	% de grano	% de conc.
Alimento al 19%	65	35
Alimento al 17,5%	70	30
Alimento al 16%	75	25
Alimento al 14,5%	80	20

Puede ser utilizado en la preparación de raciones con Mixer.



VENCIMIENTO Y LOTE:

Vencimiento:

3 meses.

Codificado:

Vto: Día/Mes/Año

Lote: xxx

Código del producto: F8

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO:

ENVASADO MERCADO NACIONAL:

Bolsas x 40 kilos. Pallets de 25 bolsas.

Total: 1000 Kgs.

ENVASADO MERCADO INTERNACIONAL:

Bolsas x 25 Kgs. Pallets de 40 unidades.

Total: 1000 Kgs.

A GRANEL