

CONCENTRADOS BOVILAC



**CATÁLOGO
DE PRODUCTOS**



En Concentrados Bovilac te ofrecemos
Formulas Balanceadas para Vacas Lecheras, Vacas Secas y
Vacas Reto, Becerros, Ganado de Engorda, Caballos, Cerdos, y Aves.

CONCENTRADOS BOVILAC S.P.R. de R.L. de C.V.
Calle Berrendo y Granero, 5-643
Campo 305 Los Jagüeyes
Namiquipa, Chih, México
C.P. 31978

bovilacc@gmail.com
www.concentradosbovilac.com

TEL. (659) 576 6092
(659) 576 6093

CEL. (625) 594 5400

MISIÓN

En CONCENTRADOS BOVILAC somos una empresa que buscamos la mejora continua y la excelencia en la elaboración de alimentos balanceados, con los mejores ingredientes del mercado, procesos tecnológicos, personal capacitado. Nuestros productos están orientados a incrementar la productividad y rentabilidad de productores de Bovinos de Carne y Leche, Aves, Caballos, Cerdos y Conejos, etc.

VISIÓN

Que en el norte de México seamos la mejor opción en alimentos balanceados con la calidad, sustentabilidad, responsabilidad ecológica y social, para productores de Bovinos de Carne y Leche, Aves, Caballos, Cerdos y Conejos, etc. Sustentada en nuestro código de valores

VALORES

Fe en DIOS:

Creemos en Dios, fuente de esperanza y fortaleza espiritual.

Servicio:

Damos lo mejor de nosotros mismos a nuestros clientes, internos y externos.

Trabajo en Equipo:

Con vocación de servicio y colaboración buscamos alcanzar nuestros objetivos estratégicos.

Calidad:

Creemos en la mejora continua de todos los procesos que garanticen la satisfacción integral de nuestros clientes.

Productividad:

Administramos todos los recursos de manera efectiva para alcanzar los resultados.



“Jesús es el Camino y la Verdad y la Vida”

BECERROS

VACAS LECHERAS

VACAS ENGORDA

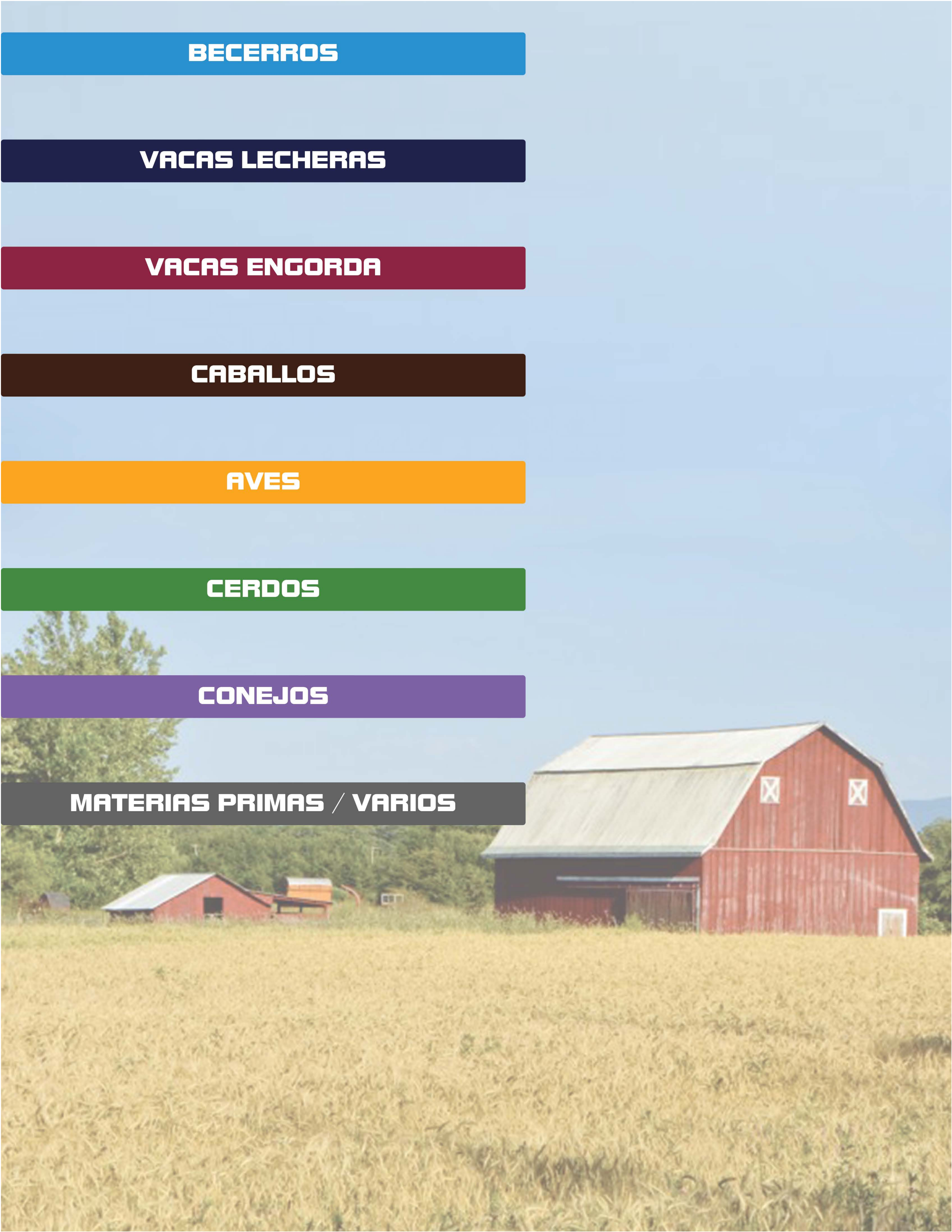
CABALLOS

AVES

CERDOS

CONEJOS

MATERIAS PRIMAS / VARIOS





BECERROS

Descripción:

Leche en polvo elaborada para el crecimiento ideal de los becerros recién nacidos.

Aporta energía, proteína, minerales, vitaminas, y aditivos para un buen desarrollo del becerro.

Saco: de 10 y 20 kg

Hecho en México por:



Elaborado para:



Análisis garantizado:			
Proteína cruda, mínimo	22.00%	Grasa cruda, mínimo	18.00%
Fibra cruda, máximo	0.16%	Cenizas, máximo	7.00%
Medicación: Neomicina base 270 mg/kg			

INGREDIENTES: Suero de leche en polvo, grasa vegetal estabilizada y homogenizada, vitaminas liposolubles hidrodispersables A, D3 y E, vitamina del complejo B, concentrado de proteína láctea, glucosa, aislado de soya, promotor de crecimiento, saborizante, sulfato de neomicina, compuestos hidrosolubles de cobre, manganeso, hierro, yodo, zinc, cobalto y selenio.

- Instrucciones de preparación:**
- Siempre prepare BoviMilch fresco antes de cada servida
 - Utilice agua a temperatura de 45 – 50 °C para diluir el sustituto de leche
 - Agregar agua tibia para bajar la temperatura y servir BoviMilch a 36 – 38 °C
 - Mezcle BoviMilch según la concentración indicada y programa de alimentación como se muestra en el cuadro inferior.

Programa de Alimentación Convencional para elaborar 1lt de sustituto de leche.

Dosis		Cantidad de agua
125 g	de sustituto de leche en polvo BoviMilch	875 ml

Programa de Alimentación Intensivo para elaborar 1 lt de sustituto de leche.

Dosis		Cantidad de agua
140 g	de sustituto de leche en polvo BoviMilch	860 ml
150 g	de sustituto de leche en polvo BoviMilch	850 ml

Cuadro de alimentación

Edad	Calostro Consumo diario	Alimentación diaria
1 - 3 días	4 a 6 litros	
4 - 7 días		4 litros
8 - 14 días		4 a 5 litros
Semana 3 a 7		4 a 6 litros
Semana 8 a 10		3 a 4 litros



LECHE EN POLVO HI BLOOM / SANOLAC

Descripción:

Leche en polvo, elaborada para el crecimiento ideal de los becerros recién nacidos.

Ingredientes Hi Bloom:

Sólidos de leche, grasa animal (de res), vitaminas y minerales, emulsificantes (lecitina de soya, monoglicéridos), proteína láctea, aminoácidos, sales sódicas de ácidos grasos, acidificante, dióxido de silicio, colorante artificial amarillo 6 (tartrazina) y BHA (como protector de sabor y antioxidante).

Ingredientes Sanolac:

Suero dulce de leche (origen bovino), grasa/aceite vegetal, concentrado de proteína de soya, ácido cítrico, vitaminas A, D3, E, C, minerales, fosfato, calcio, cloruro de colina, complejo B, niacina, Biotina, saborizante, Oxitetraciclina Clorhidrato 162 g/ton., Neomicina Sulfato 124 g/ton.

DÓSIS

Ofrecer después de la fase de calostro (3 – 5 días después del nacimiento)

111-125 g por litro de agua para becerros destetados.

La cantidad de sustituto dependerá del tamaño y edad del becerro, y varía entre 4 y 6 litros por día.

HI BLOOM Temperatura ideal de mezclado: máx 50°C

SANOLAC Temperatura ideal de mezclado: 42 - 45°C

Temperatura de 37 - 40°C alimentación:

Sanolac Citro deberá ofrecerse a becerras hasta una edad máxima de 6 meses.
CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

Saco: 25 kg



BECERRO INICIADOR 22%

El alimento BECERRO INICIADOR 22% es elaborado y balanceado para becerros recién nacidos de 0-4 meses de edad. Aporta energía, proteína, fibra digestible, minerales, vitaminas y una gran variedad de diferentes aditivos para el mejor desarrollo de los becerros en su etapa de inicio.

Proporcione libre acceso, con un mínimo de 1 kg y un máximo de 2 kg de alimento por cada 100 kg de peso vivo.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Avena, Melaza de Caña, Pasta de Soya, Salvado de Trigo y/o Cascarilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Carbonato de Calcio, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Zing Org., Manganeso Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto



PELLETIZADO

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	22.0%
Grasa cruda mínima	2.0%
Fibra cruda máxima.	6.0%
Cenizas	7.0%
Humedad máxima.	12.0%
E.L.N.	51.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



BECERRO CRECIMIENTO 20%

El alimento BECERRO CRECIMIENTO 20% es elaborado y balanceado para becerros en desarrollo de 2-8 meses de edad. Aporta energía, proteína, fibra digestible, minerales, vitaminas y una gran variedad de diferentes aditivos para su mejor desarrollo en etapa de destete, asegurando un crecimiento estable.

Proporcione libre acceso, con un mínimo de 1 kg y un máximo de 2 kg de alimento por cada 100 kg de peso vivo.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Avena, Melaza de Caña, Pasta de Soya, Salvado de Trigo y/o Cascarilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Carbonato de Calcio, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Zing Org., Manganeso Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	20.0%
Grasa cruda mínima	2.0%
Fibra cruda máxima.	9.0%
Cenizas	7.0%
Humedad máxima.	12.0%
E.L.N.	50.0%



PELLETIZADO

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



El alimento BECERRO ENGORDA 20% es elaborado y balanceado para becerros de exportación de alto desarrollo de 4-10 meses de edad. Aporta energía, proteína, fibra digestible, minerales, vitaminas y una gran variedad de diferentes aditivos para su mejor desarrollo en etapa de engorda.

Proporcionar de 1 a 2 kg por cada 100 kg de peso vivo.
Combinar con forrajes de alta calidad.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya, Salvado de Trigo y/o Cascarilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Fosfato Monodicalcico, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Bicarbonato de Sodio, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Sulfato de Zinc, Sulfato de Manganeso, Selenio Org., Selenito de Sodio, Sulfato de Cobre, Vitamina A, D, E, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto



MULTI GRANO

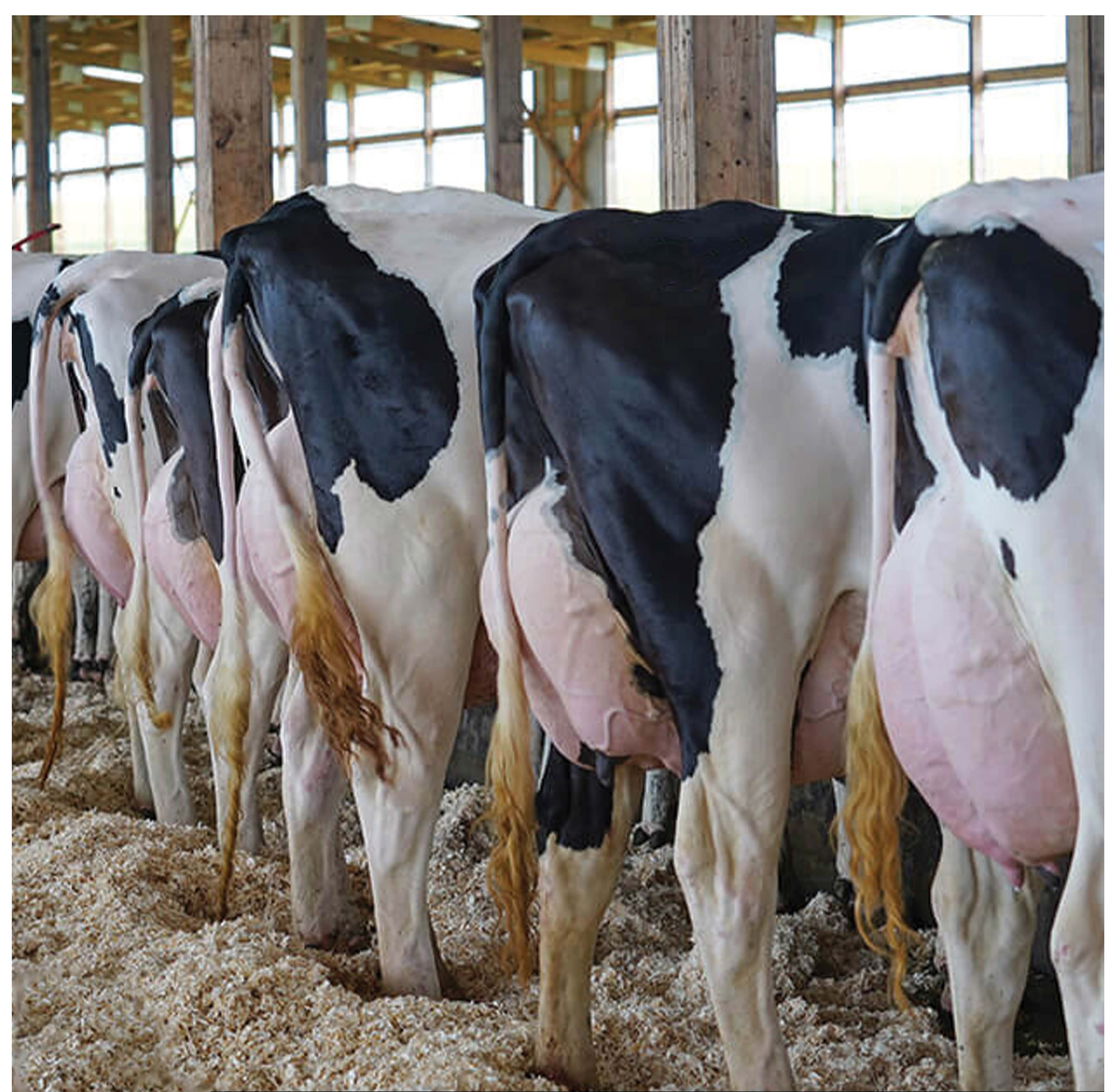
ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	20.0%
Grasa cruda mínima	4.0%
Fibra cruda máxima	7.0%
Cenizas	8.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	49.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg





VACAS LECHERAS

El alimento VACA RETO 28% es elaborado y balanceado para vacas preparto, empezando a alimentarlas de 3-4 semanas antes del parto. Aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas y una gran variedad de diferentes aditivos para su mejor preparación en etapa de preparto. No suplementar con ningún otro mineral. Proporcione de 4-6 kg de VACA RETO 28% mezclándolo con forrajes de bajo potasio, como silo y rastrojo de maíz.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya y/o Amino Plus Salvado de Trigo y/o Cascarilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Cloruro de Calcio, Sulfato de Magnesio, Sulfato de Calcio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Zing Org., Manganeso Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E y del Complejo B, Colina Protegida, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto



MULTI GRANO

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	28.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	12.0%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	35.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



VACA LECHERA 12%

VACAS LECHERAS

El alimento VACA LECHERA 12% es elaborado y balanceado para vacas lecheras. Aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas y una gran variedad de aditivos para su mayor producción.

Proporcione a vacas lecheras a razón de 1 kg por cada 3 litros de leche producida. Mezclar con forrajes de alta calidad y proteína como alfalfa, etc.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya y/o Amino Plus, Salvado de Trigo y/o Cascarilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Zinc Org., Manganeso Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E y del Complejo B, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	12.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	7.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	58.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MULTI GRANO



El alimento VACA LECHERA 14% es elaborado y balanceado para vacas lecheras de mediano rendimiento. Aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas y una gran variedad de aditivos para su mejor producción.

Proporcione a vacas lecheras a razón de 1 kg por cada 3 litros de leche producida. Mezclar con forrajes de alta calidad y proteína como: alfalfa y triticale, etc.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya y/o Amino Plus, Salvado de Trigo y/o Cascarrilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Zinc Org., Manganeso Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E y del Complejo B, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto



MULTI GRANO

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	14.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	6.0%
Cenizas	8.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	57.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



VACA LECHERA 16%

VACAS LECHERAS

El alimento VACA LECHERA 16% es elaborado y balanceado para vacas lecheras de alto rendimiento. Aporta energía, proteína, fibra digestible, minerales, vitaminas y gran variedad de aditivos para su mejor producción.

Proporcione a vacas lecheras a razón de 1 kg por cada 3 litros de leche producida. Mezclar con forrajes de alta calidad y proteína como alfalfa, ensilajes, etc.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya y/o Amino Plus, Salvado de Trigo y/o Cascarrilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Zinc Org., Manganeso Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E y del Complejo B, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	16.0%
Grasa cruda mínima	2.0%
Fibra cruda máxima	9.0%
Cenizas	7.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	54.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MULTI GRANO



El alimento VACA LECHERA 18% es elaborado y balanceado para vacas lecheras de alto rendimiento. Aporta energía, proteína, fibra digestible, minerales, vitaminas y diferentes aditivos para su mejor producción.

Proporcione a vacas lecheras a razón de 1 kg por cada 3 litros de leche producida. Mezclar con forrajes de alta calidad como alfalfa, triticale, avena, ensilaje de maíz, sorgo, etc.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya y/o Amino Plus, Salvado de Trigo y/o Cascarrilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Zinc Org., Manganeseo Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E y del Complejo B, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto



MULTI GRANO

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	18.0%
Grasa cruda mínima	2.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	7.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	53.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



VACA LECHERA 18% PLUS

VACAS LECHERAS

El alimento VACA LECHERA 18% PLUS es elaborado y balanceado para vacas lecheras de muy alto rendimiento. Aporta energía, proteína, fibra digestible y el 100% del requerimiento de minerales, vitaminas y diferentes aditivos para vacas lecheras de alta producción. El suplemento de minerales y vitaminas adicionales no es necesario.

Proporcione a vacas lecheras a razón de 1 kg por cada 3 litros de leche producida. Mezclar con forrajes de alta calidad como ensilaje de maíz, alfalfa, etc.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya y/o Amino Plus Salvado de Trigo y/o Cascarilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Grasa Sobrepaso, Urea, Carbonato de Calcio, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Zing Org., Manganeso Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E y del Complejo B, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	18.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	7.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	52.0%



MULTI GRANO

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



El alimento VACA LECHERA 24% es elaborado y balanceado para vacas lecheras de alto rendimiento. Aporta energía, proteína, fibra digestible, minerales, vitaminas y diferentes aditivos para su mayor producción.

Proporcione a vacas lecheras a razón de 1 kg por cada 3 litros de leche producida. Mezclar con forrajes de alta calidad y contenido de energía como ensilaje de maíz, etc.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya y/o Amino Plus, Salvado de Trigo y/o Cascarilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Zinc Org., Manganeso Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E y del Complejo B, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto



MULTI GRANO

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	24.0%
Grasa cruda mínima	4.0%
Fibra cruda máxima	7.0%
Cenizas	7.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	46.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



ALIMENTOS BALANCEADOS DE ALTA CALIDAD

PARA GANADO LECHERO

40 KG
CONTENIDO NETO

QUALITY FEED FOR DAIRY CATTLE

QUALITY FEED FOR DAIRY CATTLE

(659) 576.60.92 / 93
(625) 594.54.00

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

VACA LECHERA 24% PLUS

VACAS LECHERAS

El alimento VACA LECHERA 24% PLUS es elaborado y balanceado para vacas lecheras de muy alto rendimiento. Aporta energía, proteína, fibra digerible y el 100% del requerimiento de minerales, vitaminas y aditivos para vacas lecheras de alto desarrollo. El suplemento de minerales y vitaminas adicionales no es necesario.

Proporcione a vacas lecheras a razón de 1 kg por cada 3 litros de leche producida. Mezclar con forrajes de alta calidad y contenido de energía como ensilaje de maíz, etc.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya y/o Amino Plus Salvado de Trigo y/o Cascarrilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Grasa Sobrepaso, Urea, Carbonato de Calcio, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Zing Org., Manganeso Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E y del Complejo B, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	24.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	7.0%
Humedad máxima.	12.0%
E.L.N.	46.0%



MULTI GRANO

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



Nutrient	Diet Concentration
Ca	15.54 %DM
P	1.02 %DM
Mg	4.46 %DM
K	0.31 %DM
S	0.15 %DM
Na	10.23 %DM
Cl	5.83 %DM
Fe	511.88 ppm
Zn Org	1450.60 ppm
Cu Org	426.14 ppm
Mn Org	965.14 ppm
Se Org	23.94 ppm
Co	8.05 ppm
I	21.78 ppm
Vit-A	193.64 KIU/kg
Vit-D	65.53 KIU/kg
Vit-E	1374.62 IU/kg
DCAD1	2791 meq/kg
DCAD2	4049 meq/kg
Niacin	0.00 %DM
Biotin	0.00 ppm
Choline	0.00 ppm
Chromium	0.00 ppm

Descripción:

Minerales balanceados para vacas en producción. Contiene minerales orgánicos, vitaminas y una variedad de aditivos como la levadura e enzimas para la mejora de la digestión y aprovechamiento de los alimentos. Tiene extractos de plantas para optimizar el rendimiento de leche diario y probioticos para el desdoblamiento de los almidones. La mezlca está balanceado para mejorar la fertilidad.

Ingredientes:

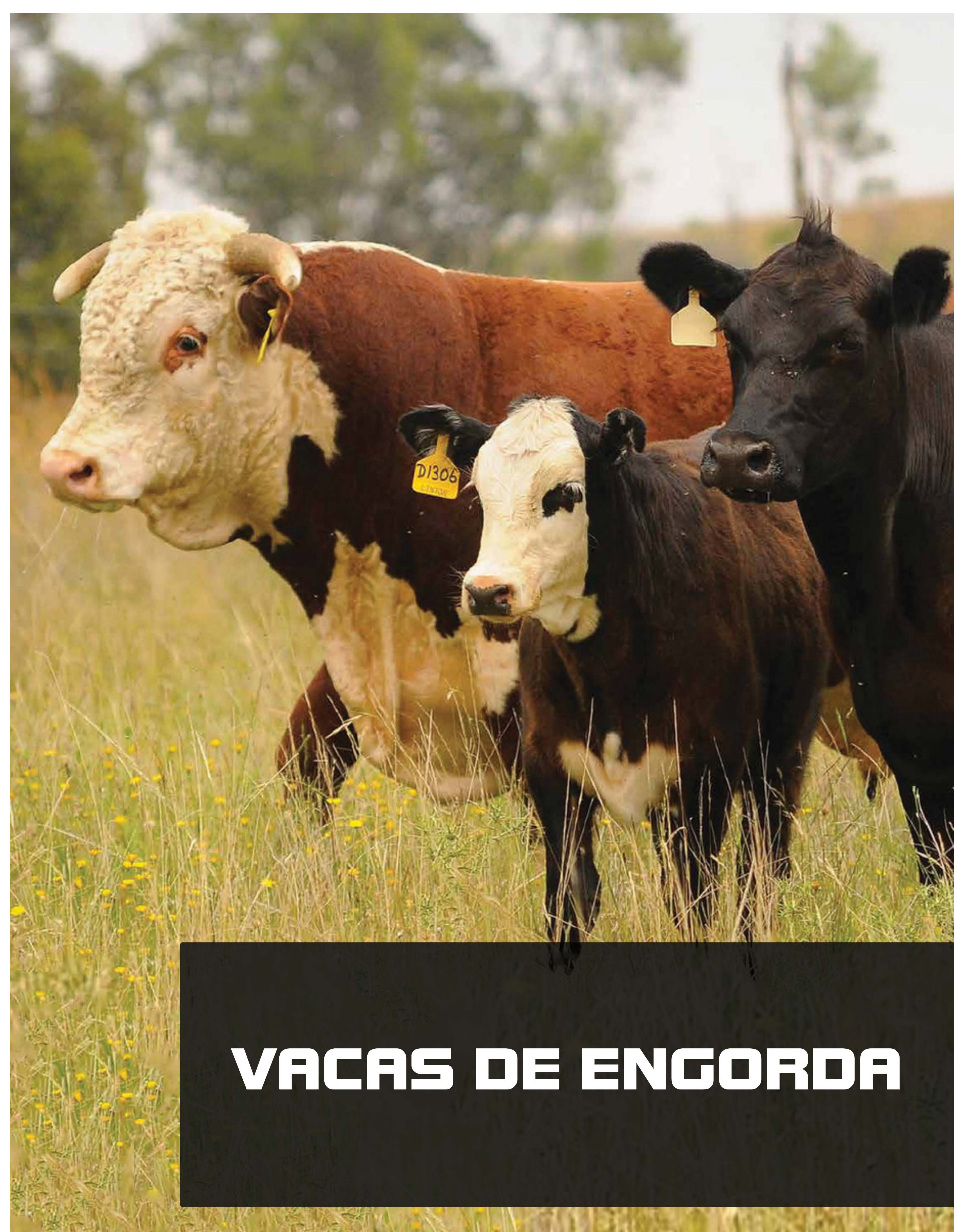
Carbonato de Calcio, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Zing Org., Manganeso Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E y del Complejo B, Enzimas, Probioticos, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

Proporcione a ganado a razón de 100-600 g por vaca dependiendo de la necesidad del animal. Consulte a su veterinario para más información.

Presentación:

en saco de 25 kg





VACAS DE ENGORDA

AGOSTADERO 12%

VACA ENGORDA

El alimento AGOSTADERO 12% es balanceado para ganado de pasto.
Aporta energía, proteína, fibra digestible, minerales, vitaminas y diferentes aditivos.

Proporcione libre acceso. Contiene el 25% de sal para controlar consumo adecuado.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, Sal Marina, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya, Salvado de Trigo y/o Cascarilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Fosfato Monodicalcico, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Bicarbonato de Sodio, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Sulfato de Zinc, Sulfato de Manganeso, Selenio Org., Selenito de Sodio, Sulfato de Cobre, Vitamina A, D, E, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	12.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	10.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	55.0%
Sal Marina	25.0%



MULTI GRANO

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MASCARROTE 20%

El alimento MASCARROTE 20% es balanceado para ganado de pasto. Aporta energía, proteína, fibra digestible, minerales, vitaminas y diferentes aditivos para la mejor ganancia de peso. Proporcionar de 0.5 a 1.5 kg por cada 100 kg de peso vivo. Diseñado para alimentar suelto, añadir en pasto seco.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya, Salvado de Trigo y/o Cascarrilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Fosfato Monodicalcico, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Bicarbonato de Sodio, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Sulfato de Zinc, Sulfato de Manganeso, Selenio Org., Selenito de Sodio, Sulfato de Cobre, Vitamina A, D, E, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	20.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	7.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	50.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MEGA PELLET



CONCENTRADOS BOVILAC

ALIMENTOS BALANCEADOS DE ALTA CALIDAD



PARA GANADO DE ENGORDA

40 KG
CONTENIDO NETO

(659) 576.60.92 / 93
(625) 594.54.00

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

QUALITY FEED FOR BEEF CATTLE

QUALITY FEED FOR BEEF CATTLE

VACA ENGORDA 12%

VACA ENGORDA

El alimento VACA ENGORDA 12% es balanceado para ganado de engorda. Aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas y diferentes aditivos para la mayor ganancia de peso.

Proporcionar de 1 a 2 kg por cada 100 kg de peso vivo. Combinar con forraje o pasto.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya, Salvado de Trigo y/o Cascarilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Fosfato Monodicalcico, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Bicarbonato de Sodio, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Sulfato de Zinc, Sulfato de Manganeso, Selenio Org., Selenito de Sodio, Sulfato de Cobre, Vitamina A, D, E, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	12.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	7.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	58.0%



MULTI GRANO

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



VACA ENGORDA 14%

El alimento VACA ENGORDA 14% es balanceado para ganado de engorda de alto rendimiento. Aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas, y una variedad de aditivos para la mayor ganancia de peso.

Proporcionar de 1 a 2 kg por cada 100 kg de peso vivo. Combinar con forraje o pasto.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya, Salvado de Trigo y/o Cascarrilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Fosfato Monodicalcico, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Bicarbonato de Sodio, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Sulfato de Zinc, Sulfato de Manganeso, Selenio Org., Selenito de Sodio, Sulfato de Cobre, Vitamina A, D, E, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	14.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	6.0%
Cenizas	8.0%
Humedad máxima.	12.0%
E.L.N.	57.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MULTI GRANO



VACA ENGORDA 18%

VACA ENGORDA

El alimento VACA ENGORDA 18% es balanceado para ganado de engorda de alto rendimiento. Aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas y aditivos para la mejor ganancia de peso.

Proporcionar de 1 a 2 kg por cada 100 kg de peso vivo. Combinar con forraje o pasto.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Melaza de Caña, Pasta de Soya, Salvado de Trigo y/o Cascarrilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Canola y/o Harinolina, Semilla de Algodón, Urea, Carbonato de Calcio, Fosfato Monodicalcico, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Bicarbonato de Sodio, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Sulfato de Zinc, Sulfato de Manganeso, Selenio Org., Selenito de Sodio, Sulfato de Cobre, Vitamina A, D, E, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	18.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	6.0%
Cenizas	8.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	53.0%



MULTI GRANO

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MINERALES ENGORDA

Descripción:

Minerales balanceado para ganado de engorda / agostadero. Contiene minerales, vitaminas y diferentes aditivos como la levadura para la mejora de la digestión y aprovechamiento de los alimentos. Tiene extractos de plantas para optimizar la ganancia de peso diario. La mezcla está balanceado para mejorar la fertilidad.

Ingredientes:

Carbonato de Calcio, Fosfato Monodicalcico, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Sulfato de Zinc, Sulfato de Manganeso, Selenio Org., Selenito de Sodio, Sulfato de Cobre, Vitamina A, D, E, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

Proporcione de 50-200 g por vaca dependiendo la necesidad del animal. Consulte a su veterinario para más información.

Presentación:

saco de 25 kg

Nutrient	Diet Concentration
Ca	18.31 %DM
P	4.88 %DM
Mg	3.68 %DM
K	0.35 %DM
S	0.43 %DM
Na	4.92 %DM
Cl	6.87 %DM
Fe	2384.45 ppm
Zn	1141.24 ppm
Cu	264.22 ppm
Mn	771.29 ppm
Se Org	6.88 ppm
Co	7.02 ppm
I	16.31 ppm
Vit-A	166.66 KIU/kg
Vit-D	15.38 KIU/kg
Vit-E	2051.23 IU/kg
DCAD1	24 meq/kg
DCAD2	-402 meq/kg
Niacin	0.00 %DM
Biotin	0.00 ppm
Choline	0.00 ppm
Chromium	0.00 ppm

VACA ENGORDA





CONCENTRADOS BOVILAC

MINERALES BALANCEADOS DE ALTA CALIDAD



PARA GANADO DE ENGORDA

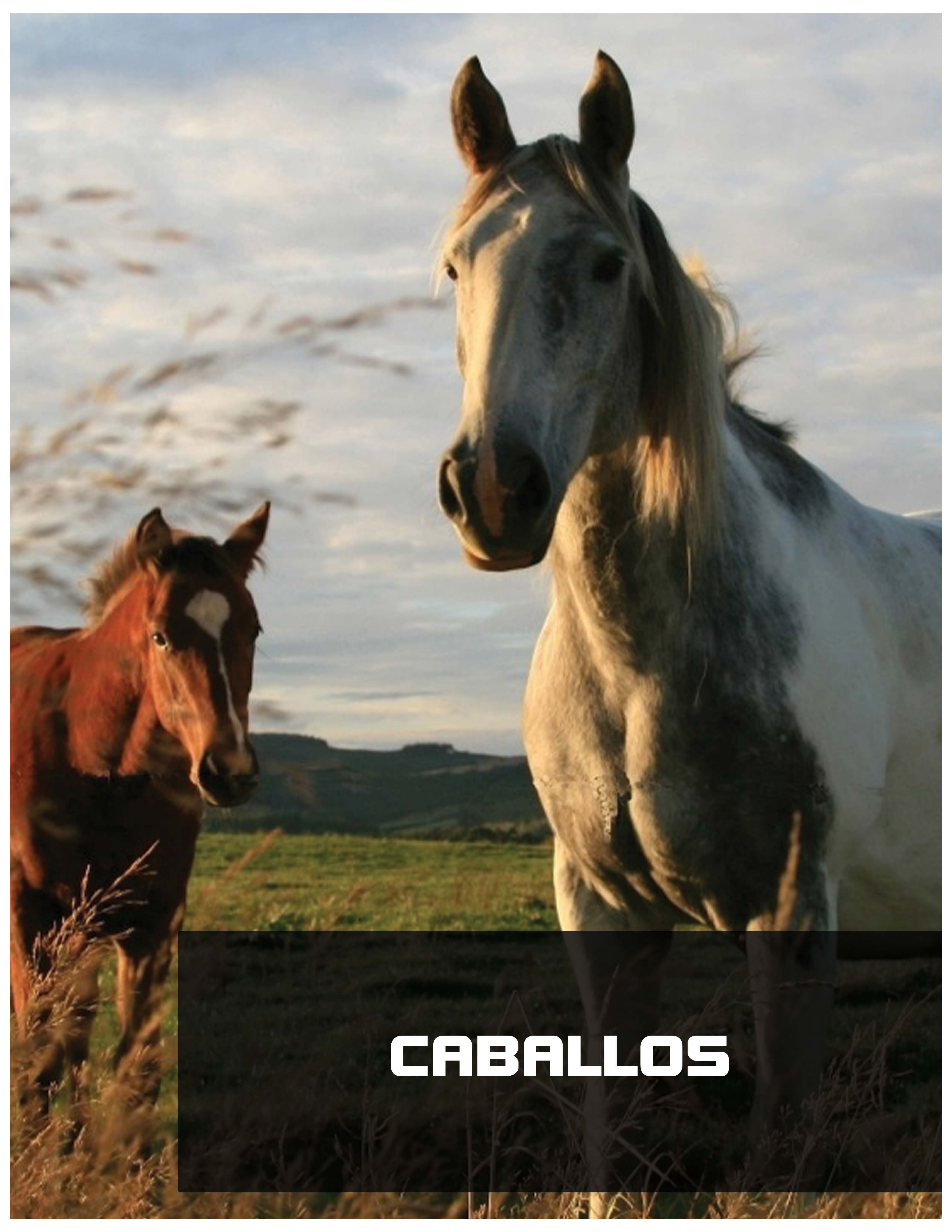
25 KG
CONTENIDO NETO

(659) 576.60.92 / 93
(625) 594.54.00

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

QUALITY MINERALS FOR BEEF CATTLE





CABALLOS

ALIMENTO PARA CABALLO 14%

El ALIMENTO PARA CABALLOS 14% aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas y aditivos para el bienestar, salud y desarrollo de su caballo.

Proporcione un mínimo de 0.5 kg y un máximo de 1.4 kg por cada 100 kg de peso.
Combina con forrajes de alta calidad.

Ingredientes:

Maiz Rolado y/o Molido, DDGS, Avena, Melaza de Caña, Pasta de Soya, Salvado de Trigo y/o Cascarilla de Soya y/o Gluten de Maiz, Carbonato de Calcio, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Fosfato Monodicalcico, Levadura Viva, Zing Org., Manganese Org., Selenio Org., Cobre Org., Vitamina A, D, E, K3, B1, B2, B6, B12, Biotina, Acido Folico, Niacina, Acido Pantoténico, Cloruro de Colina, Vitamina C, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto, Antioxidantes

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	14.0%
Grasa cruda mínima	2.0%
Fibra cruda máxima	10.0%
Cenizas	6.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N	56.0%



MULTI GRANO

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg





AVES

POLLO INICIADOR

El alimento POLLO INICIADOR es balanceado para pollitos de inicio de 0-2 semanas. Aporta energía, proteína, minerales, vitaminas y diferentes aditivos. El suplemento de minerales y vitaminas adicionales no es necesario.

Proporcione de 20-40 g diarios por pollo.

Ingredientes:

Maiz, Pasta de Soya, Aceite Vegetal, Ortofosfato monocálcico, carbonato de calcio, sal común, L-lisina, DL-metionina, promotor del crecimiento, coccidiostato, (Monensina Sódica) aceite mineral, vitamina A-acetato, vitamina D3, vitamina E-acetato, vitamina K3, riboflavina (B2), vitamina B12, niacina, Dpantotenato de calcio, cloruro de colina, ETQ, compuestos de manganeso, zinc, hierro, cobre, yodo, selenio y cobalto.

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	22.0%
Grasa cruda mínima	4.0%
Fibra cruda máxima	3.0%
Cenizas	6.0%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	51.0%

Presentación:

a granel o en saco de 10 y 40 kg



PELLETIZADO MIGAJA



POLLO CRECIMIENTO

El alimento POLLO CRECIMIENTO es balanceado para pollitos en crecimiento de 2-5 semanas. Aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas y diferentes aditivos. El suplemento de minerales y vitaminas adicionales no es necesario.

Proporcione de 80-120 g diarios por pollo.

Ingredientes:

Maiz, Pasta de Soya, Aceite Vegetal, Ortofosfato monocálcico, carbonato de calcio, sal común, L-lisina, DL-metionina, promotor del crecimiento, coccidiostato, (Monensina Sódica) aceite mineral, vitamina A-acetato, vitamina D3, vitamina E-acetato, vitamina K3, riboflavina (B2), vitamina B12, niacina, Dpantotenato de calcio, cloruro de colina, ETQ, compuestos de manganeso, zinc, hierro, cobre, yodo, selenio y cobalto.

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	21.0%
Grasa cruda mínima	3.5%
Fibra cruda máxima	3.0%
Cenizas	6.0%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	52.5%

Presentación:

a granel o en saco de 10 y 40 kg



PELLETIZADO MIGAJA

ALIMENTOS BALANCEADOS DE ALTA CALIDAD

PARA AVES

40 KG
CONTENIDO NETO

(659) 576.60.92 / 93
(625) 594.54.00

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

QUALITY FEED FOR POULTRY

AVES

POLLO FINAL

El alimento POLLO FINAL es balanceado para pollos de finalización de alta ganancia en peso. Aporta energía, proteína, minerales, vitaminas y una variedad de aditivos. El suplemento de minerales y vitaminas adicionales no es necesario.

Proporcione de 150-200 g diarios por pollo.

Ingredientes:

Maiz, Pasta de Soya, Aceite Vegetal, Ortofosfato monocálcico, carbonato de calcio, sal común, L-lisina HCL, DL-metionina, promotor del crecimiento, antioxidante, vitamina A-acetato, vitamina D3, vitamina E-acetato, vitamina K3, riboflavina (B2), vitamina B12, niacina, D-pantotenato de calcio, cloruro de colina, coccidiostato (monensina sódica), secuestrante, compuestos de manganeso, zinc, hierro, cobre, yodo, selenio y cobalto.

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	18.0%
Grasa cruda mínima	5.0%
Fibra cruda máxima	2.5%
Cenizas	5.0%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	55.5%

Presentación:

a granel o en saco de 10 y 40 kg



PELLETIZADO MIGAJA



GALLINA PONEDORA

El alimento GALLINA PONEDORA es balanceado para aves de postura para la alta producción de huevo. Aporta energía, proteína, minerales, vitaminas y una variedad de aditivos. El suplemento de minerales y vitaminas adicionales no es necesario.

Proporcione de 80-120 g diarios por gallina.

Ingredientes:

Maiz Molido, Pasta de Soya, Calcio y/o Calcio Granulado, Salvado de Trigo, Aceite de Soya, Secuestrante de Micotoxina, Carbonato de calcio, fosfato monocálcico, bicarbonato de sodio, sal común, betaína, DL- metionina, L- lisina, L- treonina, vitamina A- acetato, vitamina D3, vitamina E- acetato, vitamina K3(MNB), tiamina (B1), riboflavina (B2), piridoxina (B6), vitamina B12, biotina (H), ácido fólico, niacina, D-pantotenato de calcio, compuestos de manganeso, zinc, hierro, cobre, yodo y selenio, suplementos enzimáticos (fitasa, xilanasa, proteasa y amilasa), antioxidante, pigmentos amarillo y rojo y promotor de crecimiento.

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	17.0%
Grasa cruda mínima	4.0%
Fibra cruda máxima	3.0%
Cenizas	13.0%
Humedad máxima	12.0%
E.L.N.	51.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



PELLETIZADO MIGAJA

AVES



ALIMENTOS BALANCEADOS DE ALTA CALIDAD

PARA AVES

40 KG
CONTENIDO NETO

(659) 576.60.92 / 93
 (625) 594.54.00

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

QUALITY FEED FOR POULTRY

AVES TRASPATIO SCRATCH

El alimento AVES TRASPATIO SCRATCH es balanceado para aves de casa. Aporta energía, proteína, minerales, vitaminas y diferentes aditivos. El suplemento de minerales y vitaminas adicionales no es necesario.

Proporcione un mínimo de 50-150 g diarios por ave.

Ingredientes:

Maiz, Sorgo, Avena, Trigo y Aceite

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	10.0%
Grasa cruda mínima	4.5%
Fibra cruda máxima	2.5%
Cenizas	2.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	66.5%

Presentación:

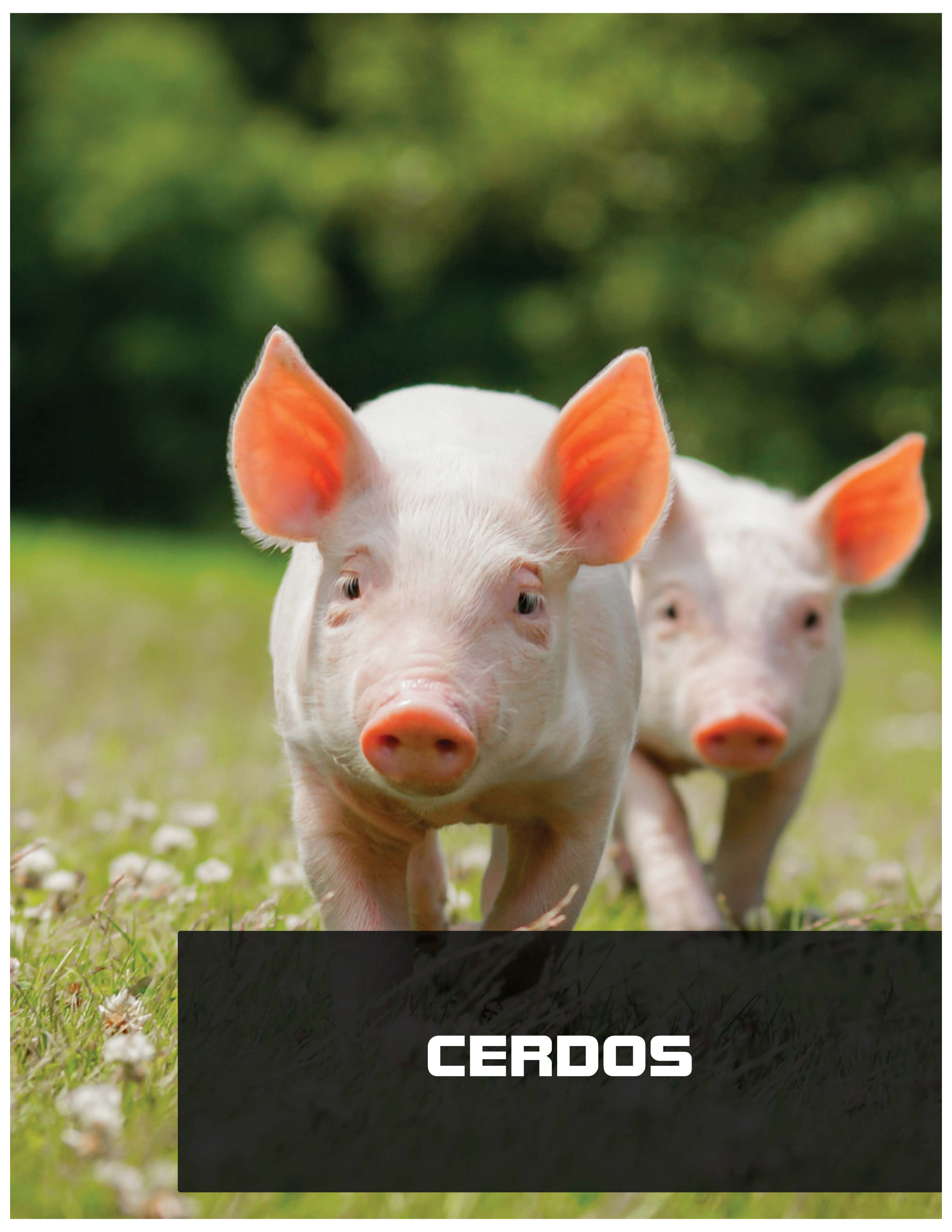
a granel o en saco de 10 y 40 kg



MULTI GRANO



AVES



CERDOS

CERDO INICIADOR

El alimento CERDO INICIADOR es balanceado para cerdos de 0-2 meses.
Aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas y una variedad de aditivos.

Proporcione de 0.5 a 1 kg por cada 10 kg de peso vivo.

Ingredientes:

Maiz, Pasta de Soya, Aceite Vegetal Aceite mineral, suplementos enzimáticos, subproductos de cereales, ortofosfato monocálcico, carbonato de calcio, sal común, clorhidrato de L-lisina, DLMetionina, vitamina A-acetato, vitamina D3, vitamina E-acetato, vitamina K3(MNB), tiamina (B1), riboflavina (B2), piridoxina (B6), vitamina B12, biotina (H), ácido fólico, niacina, D-pantotenato de calcio, cloruro de colina, ETQ (antioxidante) y compuestos de manganeso, zinc, hierro, cobre, yodo y selenio.

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	18.0%
Grasa cruda mínima	4.5%
Fibra cruda máxima	3.0%
Cenizas	5.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	55.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



PELLETIZADO

CERDOS



CERDO CRECIMIENTO

El alimento CERDO CRECIMIENTO es balanceado para cerdos de 2-6 meses.
Aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas y una variedad de aditivos.

Proporcione de 0.7 a 1.2 kg por cada 10 kg de peso vivo.

Ingredientes:

Maiz, Pasta de Soya, Aceite Vegetal Aceite mineral, suplementos enzimáticos, subproductos de cereales, ortofosfato monocálcico, carbonato de calcio, sal común, clorhidrato de L-lisina, DLMetionina, vitamina A-acetato, vitamina D3, vitamina E-acetato, vitamina K3(MNB), tiamina (B1), riboflavina (B2), piridoxina (B6), vitamina B12, biotina (H), ácido fólico, niacina, D-pantotenato de calcio, cloruro de colina, ETQ (antioxidante) y compuestos de manganeso, zinc, hierro, cobre, yodo y selenio.

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	16.0%
Grasa cruda mínima	3.5%
Fibra cruda máxima	3.0%
Cenizas	4.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	59.0%

Presentación:


a granel o en saco de 40 kg



PELLETIZADO

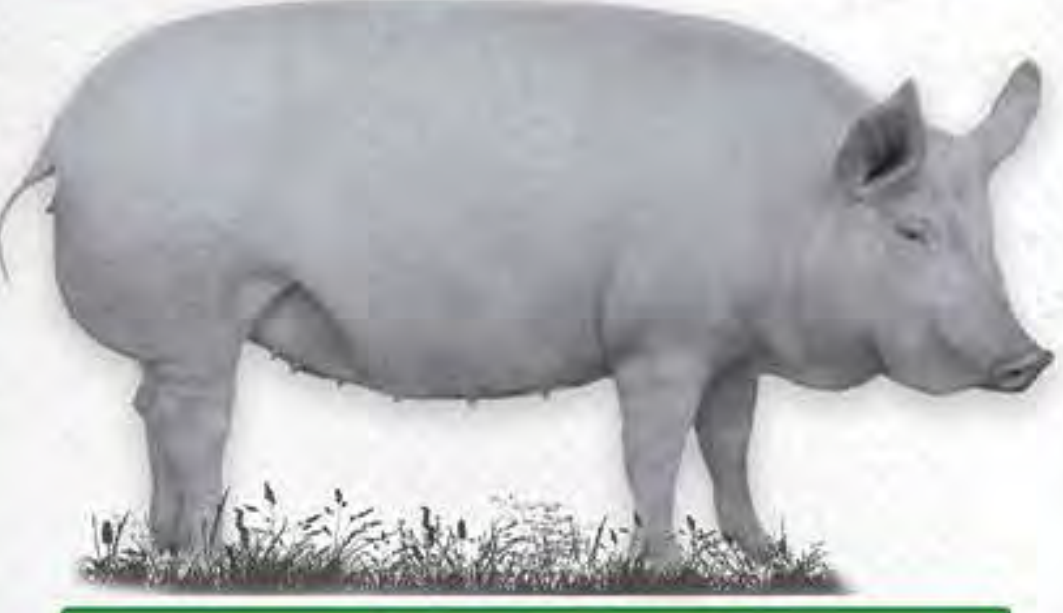
CERDOS





CONCENTRADOS BOVILAC

ALIMENTOS BALANCEADOS DE ALTA CALIDAD



PARA CERDOS

40 KG
CONTENIDO NETO

(659) 576.60.92 / 93
(625) 594.54.00

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

QUALITY FEED FOR PIGS

El alimento CERDO FINAL es balanceado para cerdos de 6 meses o más para alta ganancia de peso. Aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas y una gran variedad de diferentes aditivos.

Proporcione de 0.7 a 1.2 kg por cada 10 kg de peso vivo.

Ingredientes:

Maiz, Pasta de Soya, Aceite Vegetal Aceite mineral, suplementos enzimáticos, subproductos de cereales, ortofosfato monocálcico, carbonato de calcio, sal común, clorhidrato de L-lisina, DLMetionina, vitamina A-acetato, vitamina D3, vitamina E-acetato, vitamina K3 (MNB), tiamina (B1), riboflavina (B2), Piridoxina (B6), vitamina B12, biotina (H), ácido fólico, niacina, D-pantotenato de calcio, cloruro de colina, ETQ (antioxidante) y compuestos de manganeso, zinc, hierro, cobre, yodo y selenio.

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	17.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	2.5%
Cenizas	4.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	59.0%

Presentación:

en saco de 40 kg



PELLETIZADO





CONEJOS

El alimento de CONEJO es balanceado para conejos de todas etapas.
Aporta energía, proteína, fibra digerible, minerales, vitaminas y aditivos.

Proporcione libre acceso.

Ingredientes:

Alfalfa, Cascarilla de Soya, Maíz, Soya, Melaza, Calcio, Sal y Fosfato Monodicalcico, Bicarbonato de Sodio, Sal Marina, Oxido de Magnesio, Levadura Viva y/o Cultivo de Levadura, Sulfato de Zinc, Sulfato de Manganeso, Selenio Org., Selenito de Sodio, Sulfato de Cobre, Vitamina A, D, E, Extractos de Plantas, Yodo E.D.D.I., Carbonato de Cobalto

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	18.0%
Grasa cruda mínima	2.0%
Fibra cruda máxima	20.0%
Cenizas	8.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	37.5%

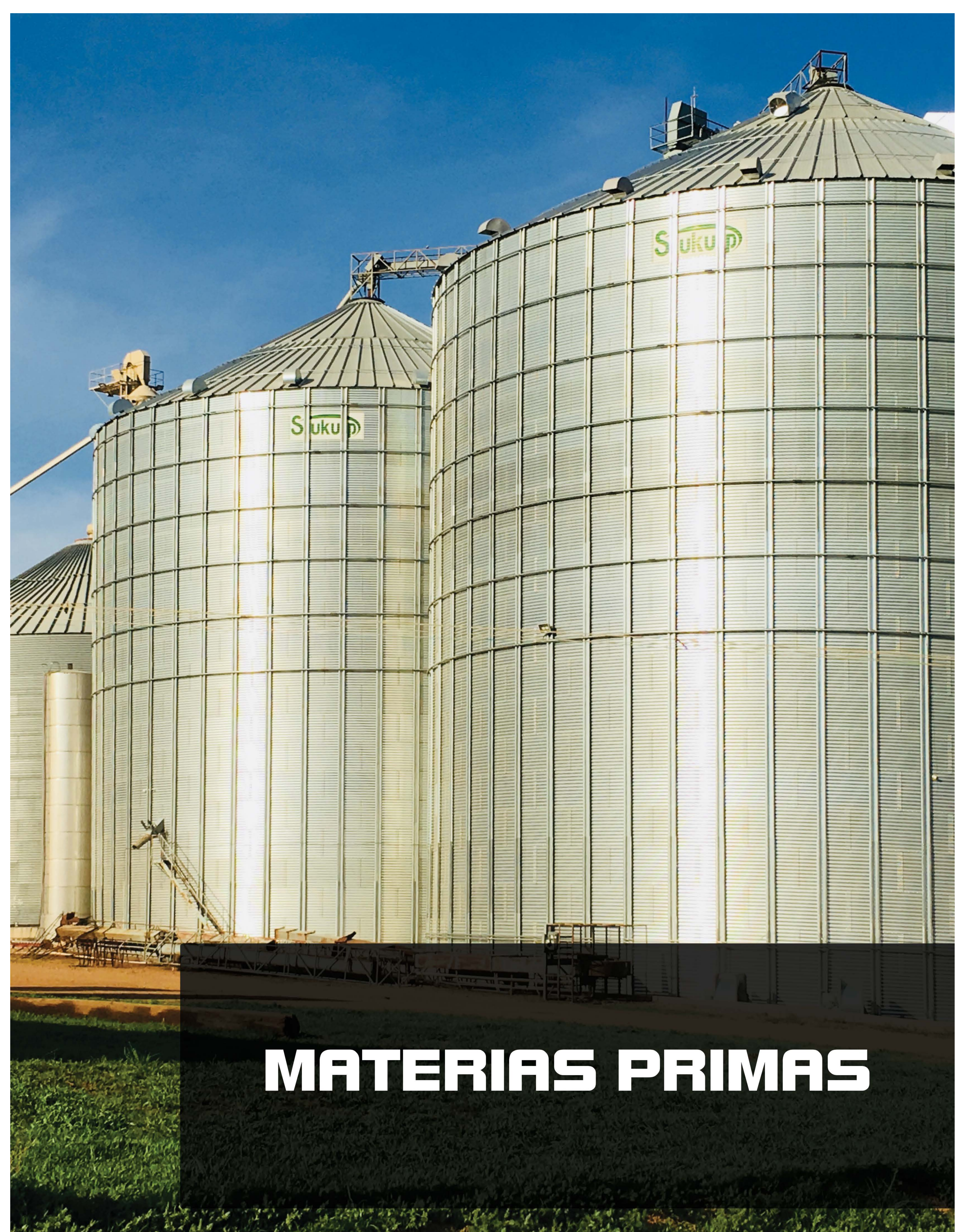


PELLETIZADO

Presentación:

en saco de 10 y 40 kg





MATERIAS PRIMAS

MAÍZ EN GRANO

Ingredientes:

Maíz Entero

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	8.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	2.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	64.5%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MATERIAS PRIMAS



CONCENTRADOS BOVILAC

MATERIA PRIMA DE ALTA CALIDAD



PARA ANIMALES

40 KG
CONTENIDO NETO

HIGH QUALITY FEED

HIGH QUALITY FEED

(659) 576.60.92 / 93
(625) 594.54.00

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

MAÍZ MOLIDO

Ingredientes:

Maíz Molido

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	8.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	2.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	64.5%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MATERIAS PRIMAS



MATERIA PRIMA DE ALTA CALIDAD



PARA ANIMALES

40 KG
CONTENIDO NETO

 (659) 576.60.92 / 93
 (625) 594.54.00

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

HIGH QUALITY FEED

MAÍZ QUEBRADO

Ingredientes:

Maíz Quebrado

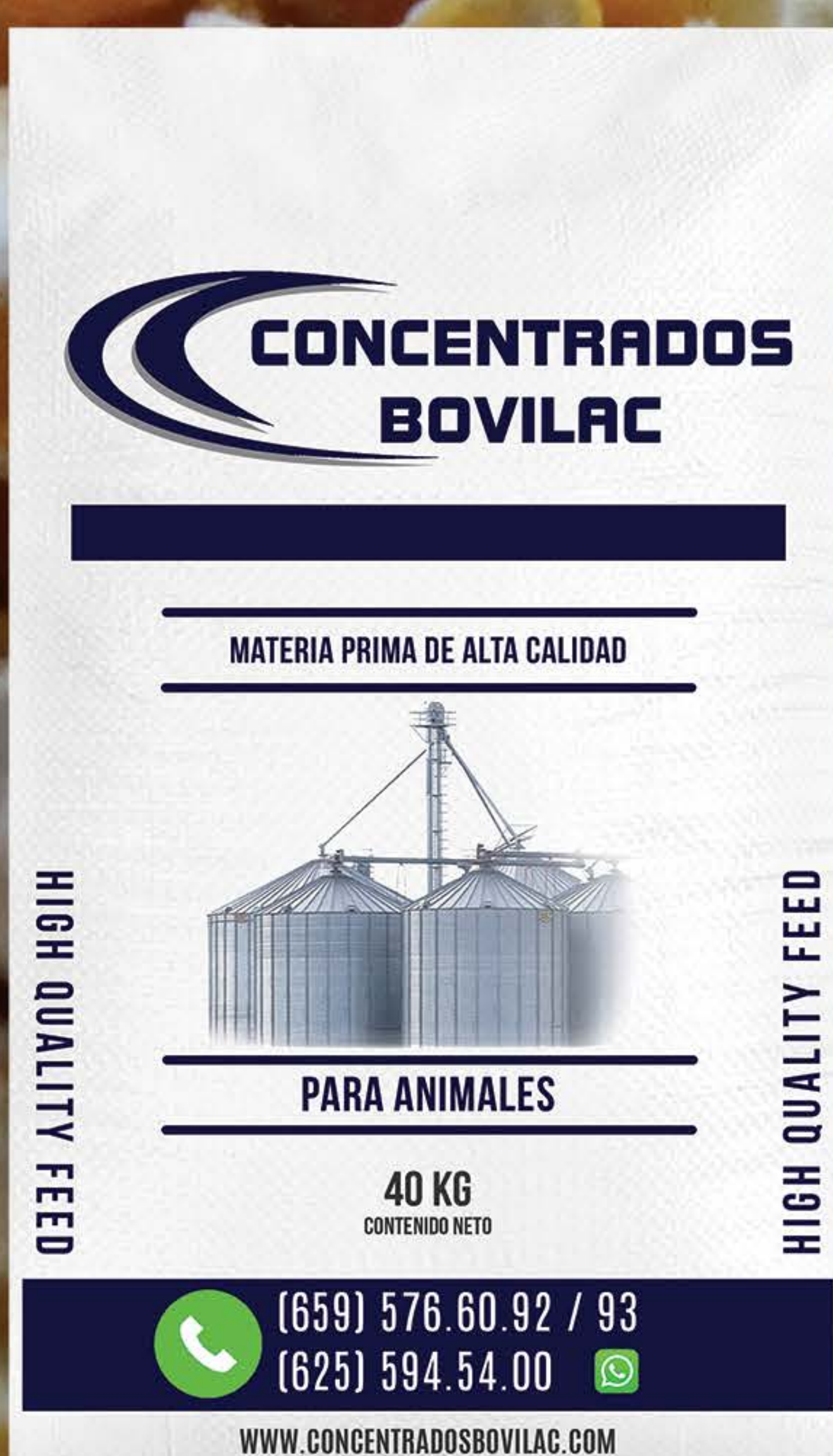
ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	8.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	2.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	64.5%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg

MATERIAS PRIMAS



MAÍZ ROLADO

Nuestro proceso avanzado del cocido y rolado de maíz garantiza la gelatinización adecuado, para la mayor digestión del almidón. El maíz tratado se seca al punto justo para incrementar su vida de anaquel.

Ingredientes:

Maíz Rolado

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	8.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	2.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	64.5%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MATERIAS PRIMAS



Ingredientes:

DDG (Grano seco de Destilería)

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	31.0%
Grasa cruda mínima	8.5%
Fibra cruda máxima	8.0%
Cenizas	5.5%
Humedad máxima.	14.0%
E.L.N.	33.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MATERIAS PRIMAS



AVENA EN GRANO

Ingredientes:

Avena Forrajera

ANÁLISIS GARANTIZADO


Proteína cruda mínima	12.0%
Grasa cruda mínima	2.0%
Fibra cruda máxima	12.0%
Cenizas	3.0%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	57.0%

Presentación:


a granel o en saco de 40 kg



MATERIAS PRIMAS





MATERIA PRIMA DE ALTA CALIDAD



PARA ANIMALES

40 KG
CONTENIDO NETO

 (659) 576.60.92 / 93
(625) 594.54.00 

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

HIGH QUALITY FEEDHIGH QUALITY FEED

Ingredientes:

Canola



ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	42.0%
Grasa cruda mínima	6.0%
Fibra cruda máxima	12.0%
Cenizas	7.0%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	19.0%

Presentación:

en granel o en saco de 40 kg

MATERIAS PRIMAS



CASCARILLA DE SOYA

Ingredientes:

Cascarilla de Soya

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	15.0%
Grasa cruda mínima	3.5%
Fibra cruda máxima	3.0%
Cenizas	4.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	60.0%


Presentación:

a granel o en saco de 40 kg




PELETIZADO

MATERIAS PRIMAS



CONCENTRADOS BOVILAC

MATERIA PRIMA DE ALTA CALIDAD



PARA ANIMALES

40 KG
CONTENIDO NETO

6591 576.60.92 / 93
6251 594.54.00

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

HIGH QUALITY FEED

Ingredientes:

Gluten Feed (de Maíz)

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	21.0%
Grasa cruda mínima	5.0%
Fibra cruda máxima	7.5%
Cenizas	6.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	46.0%



PELLETIZADO


Presentación:

a granel o en saco de 40 kg

MATERIAS PRIMAS



MATERIA PRIMA DE ALTA CALIDAD



PARA ANIMALES

40 KG
CONTENIDO NETO

High Quality Feed

High Quality Feed

(659) 576.60.92 / 93
(625) 594.54.00

www.concentradosbovilac.com

AMINO PLUS

Ingredientes:

Amino Plus (Pasta de Soya de sobre paso)

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	46.0%
Grasa cruda mínima	3.5%
Fibra cruda máxima	3.0%
Cenizas	4.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	29.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MATERIAS PRIMAS



PASTA DE SOYA

Ingredientes:

Pasta de Soya

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	52.0%
Grasa cruda mínima	1.0%
Fibra cruda máxima	3.0%
Cenizas	1.0%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	29.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg

MATERIAS PRIMAS



HARINOLINA

Ingredientes:

Harinolina

ANÁLISIS GARANTIZADO


Proteína cruda mínima	45.0%
Grasa cruda mínima	1.0%
Fibra cruda máxima	6.5%
Cenizas	9.5%
Humedad máxima.	14.0%
E.L.N.	24.0%

Presentación:

a granel o en saco de 40 kg



MATERIAS PRIMAS



MATERIA PRIMA DE ALTA CALIDAD



PARA ANIMALES

40 KG
CONTENIDO NETO

HIGH QUALITY FEED

HIGH QUALITY FEED

(659) 576.60.92 / 93
(625) 594.54.00

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

Ingredientes:

Salvado de Trigo

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	17.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	7.5%
Cenizas	4.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	54.0%




MOLIDO

Presentación:

en saco de 40 kg

MATERIAS PRIMAS



CONCENTRADOS BOVILAC

MATERIA PRIMA DE ALTA CALIDAD



PARA ANIMALES

40 KG
CONTENIDO NETO

659) 576.60.92 / 93
625) 594.54.00

www.concentradosbovilac.com

HIGH QUALITY FEED

HIGH QUALITY FEED

SALVADO PELLETIZADO

Ingredientes:

Salvado de Trigo

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	17.0%
Grasa cruda mínima	3.0%
Fibra cruda máxima	7.5%
Cenizas	4.5%
Humedad máxima	14.0%
E.L.N.	54.0%


Presentación:

a granel o en saco de 40 kg




PELLETIZADO

MATERIAS PRIMAS





MATERIA PRIMA DE ALTA CALIDAD



PARA ANIMALES

40 KG
CONTENIDO NETO

 (659) 576.60.92 / 93

 (625) 594.54.00

WWW.CONCENTRADOSBOVILAC.COM

HIGH QUALITY FEEDHIGH QUALITY FEED

Ingredientes:

Melaza de Caña

ANÁLISIS GARANTIZADO

Proteína cruda mínima	5.5%
Grasa cruda mínima	1.0%
Fibra cruda máxima	1.0%
Cenizas	14.5%
Humedad máxima	23.0%
E.L.N.	45.0%

Presentación:

a granel o en galon de 20 kgs

MATERIAS PRIMAS



BICARBONATO DE SODIO / CARBONATO DE CALCIO

Ingredientes:

Bicarbonato de Sodio

Peso:

en saco de 25 y 50 kg

Ingredientes:

Calcio

Peso:

en saco de 50 kg

MATERIAS PRIMAS



SAL MARINA / SAL MOLIDA

Ingredientes:

Sal de Mar

Presentación:

en saco de 50 kgs

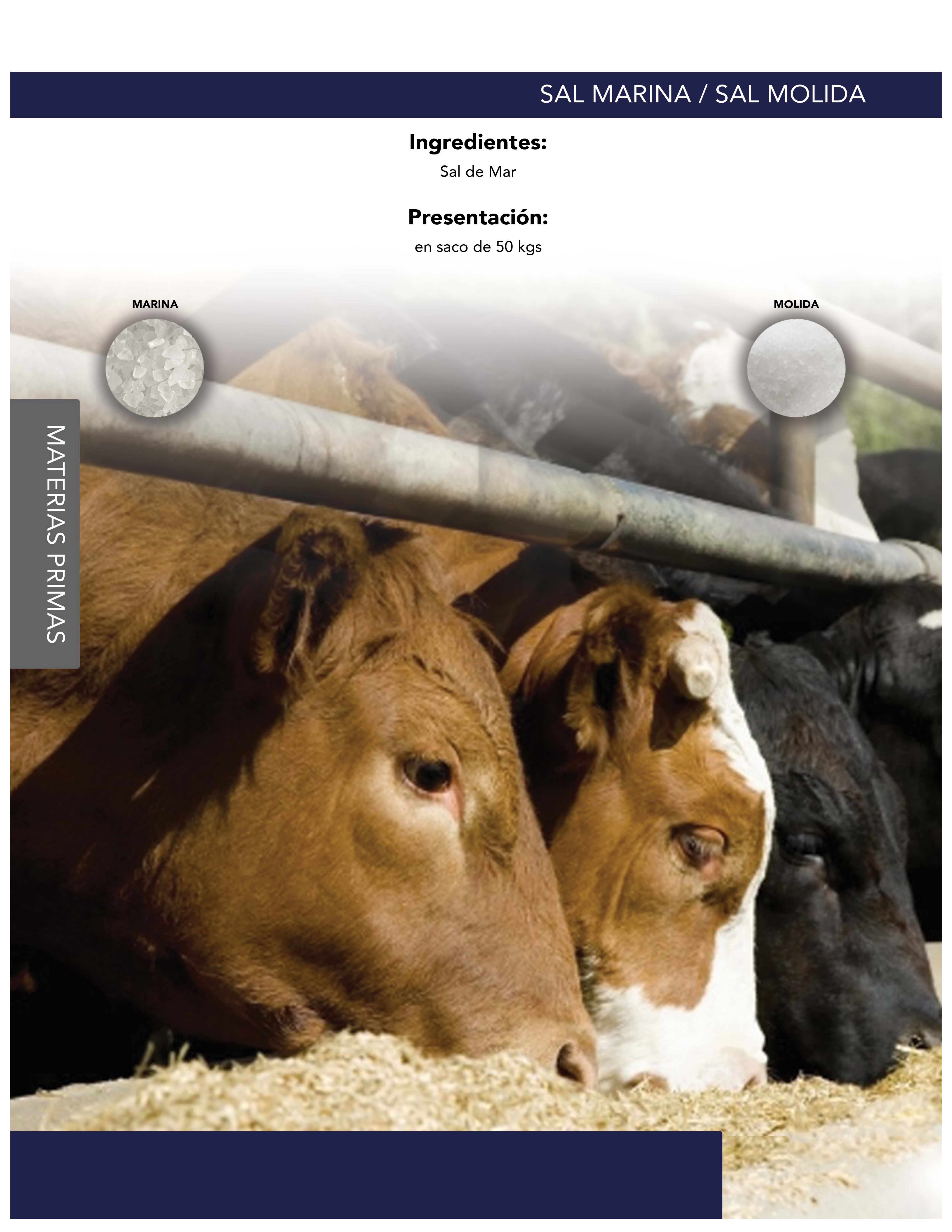
MARINA



MOLIDA



MATERIAS PRIMAS



VARIOS



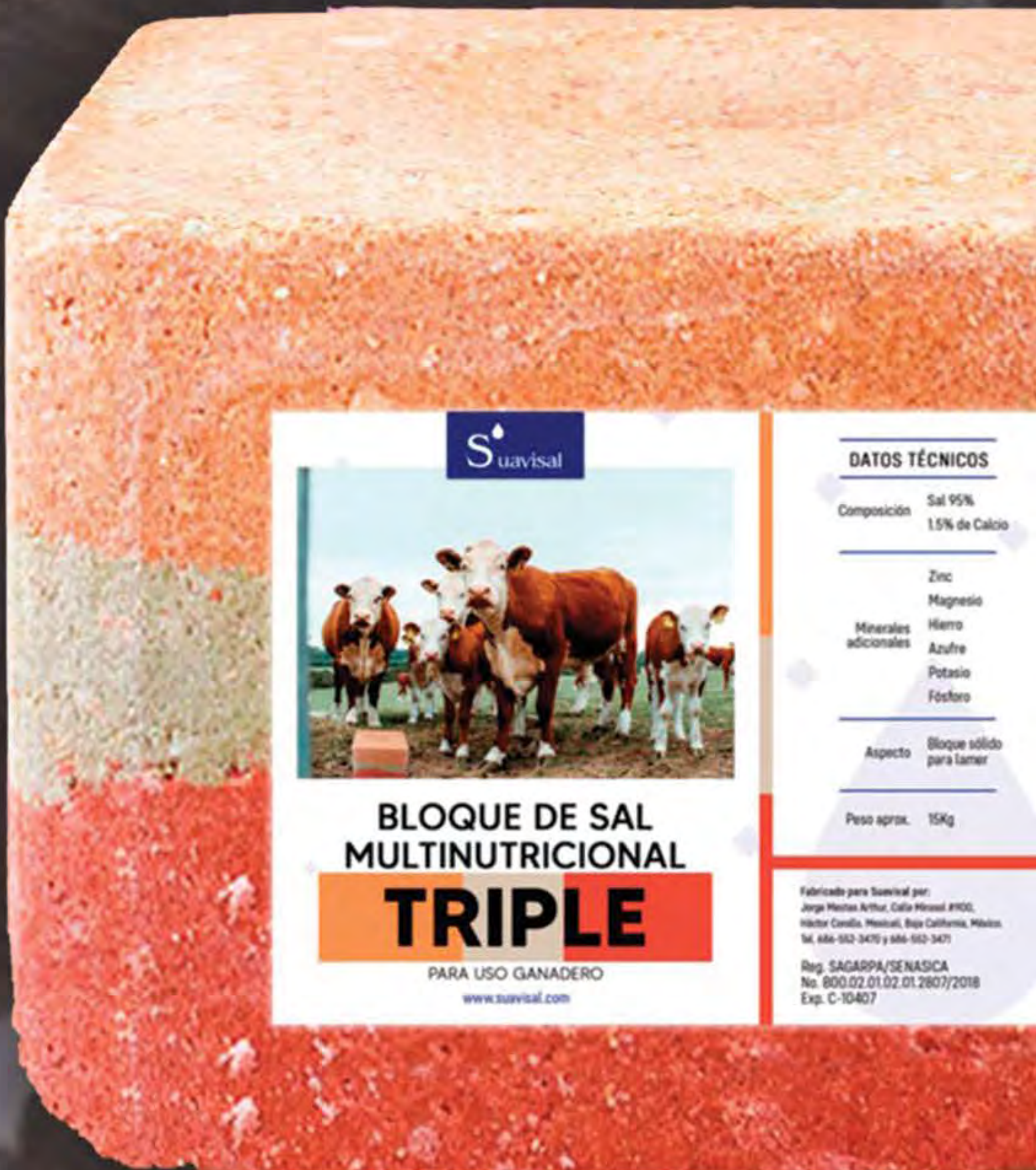
BLOCK YODADO / TRIPLE / DESPARASITANTE

VARIOS

NOMBRE DE LA MATERIA PRIMA	BLOCK MINERALIZADO YODADO	
DESCRIPCION FISICA DEL PRODUCTO	BLOQUE DE SAL ENRIQUECIDO CON MINERALES Y YODO PARA ALIMENTACION ANIMAL	
INGREDIENTES PRINCIPALES	CLORURO DE SODIO 95% MIN., YODADO POTASIO 40PPM, CALCIO 1.5 %, ZINC, MAGNESIO, HIERRO, AZUFRE, POTASIO.	
CARACTERISTICAS FISICAS	APARIENCIA	SÓLIDO BLOQUE PARA LAMER
	COLOR	ROSA
	OLOR	SIN OLOR
	SABOR	SAL
	HUMEDAD	NO APLICA
CARACTERISTICAS FISICAS	GRANULOMETRIA	NO APLICA
	NO APLICA	
CARACTERISTICAS MICROBIOLOGICAS	NO APLICA	
ESTADO DE LA MATERIA PRIMA	LIQUIDO	
	SOLIDO	BLOQUE PARA LAMER
	GASEOSO	
EMPAQUES Y PRESENTACIONES	BLOQUE	
PESO POR PIEZA	15 KG APROX.	

NOMBRE DE LA MATERIA PRIMA	BLOQUE MULTINUTRICIONAL TRIPLE	
DESCRIPCION FISICA DEL PRODUCTO	BLOQUE DE SAL TRIPLE VACUNO ENRIQUECIDO CON MINERALES PARA ALIMENTACION ANIMAL	
INGREDIENTES PRINCIPALES	CLORURO DE SODIO 95% MIN., CALCIO 1.5 % ZINC, MAGNESIO, HIERRO, AZUFRE, POTASIO, YODO, COBRE, FOSFORO, SELENIO Y COBALTO.	
CARACTERISTICAS FISICAS	APARIENCIA	SÓLIDO BLOQUE PARA LAMER
	COLOR	TRIPLE COLOR
	OLOR	SIN OLOR
	SABOR	SAL
	HUMEDAD	NO APLICA
CARACTERISTICAS FISICAS	GRANULOMETRIA	NO APLICA
	NO APLICA	
CARACTERISTICAS MICROBIOLOGICAS	NO APLICA	
ESTADO DE LA MATERIA PRIMA	LIQUIDO	
	SOLIDO	BLOQUE PARA LAMER
	GASEOSO	
EMPAQUES Y PRESENTACIONES	BLOQUE	
PESO POR PIEZA	15 KG APROX.	

NOMBRE DE LA MATERIA PRIMA	BLOQUE MULTINUTRICIONAL DESPARASITANTE OVICAPRINO	
DESCRIPCION FISICA DEL PRODUCTO	BLOQUE DE SAL ENRIQUECIDO CON MINERALES, SELENIO Y COBALTO PARA ALIMENTACION ANIMAL OVICAPRINO.	
INGREDIENTES PRINCIPALES	CLORURO DE SODIO 95% MIN., CALCIO 1.5 %, SELENIO 6 PPM, COBALTO 5 PPM, ZINC, MAGNESIO, HIERRO, AZUFRE, POTASIO Y FOSFORO	
CARACTERISTICAS FISICAS	APARIENCIA	SÓLIDO BLOQUE PARA LAMER
	COLOR	VERDE Y CAFÉ
	OLOR	SIN OLOR
	SABOR	SAL
	HUMEDAD	NO APLICA
CARACTERISTICAS FISICAS	GRANULOMETRIA	NO APLICA
	NO APLICA	
CARACTERISTICAS MICROBIOLOGICAS	NO APLICA	
ESTADO DE LA MATERIA PRIMA	LIQUIDO	
	SOLIDO	BLOQUE PARA LAMER
	GASEOSO	
EMPAQUES Y PRESENTACIONES	BLOQUE	
PESO POR PIEZA	15 KG APROX.	



PROCREATIN 7

CARACTERÍSTICAS

PROCREATIN 7 está indicado para ser incorporado en alimentos balanceados, concentrados, suplementos minerales, raciones a campo u ofrecido directamente a los animales, ya sea en polvo o disuelto en agua o leche. Como ayuda en el control de diarreas, estrés calórico y mejorador de performance productivo.

COMPOSICIÓN

Saccharomyces cerevisiae: 1x1010 UFC/g

Análisis Garantizado

Proteína (Min.): 40%

Grasa (Min.): 3%

ELN. (Min.): 44%

Cenizas (Máx.): 6.5%

Fibra (Máx.): 0.5%

Humedad (Máx.): 5%


PRESENTACIÓN

Envase de 22,68 kg

VARIOS



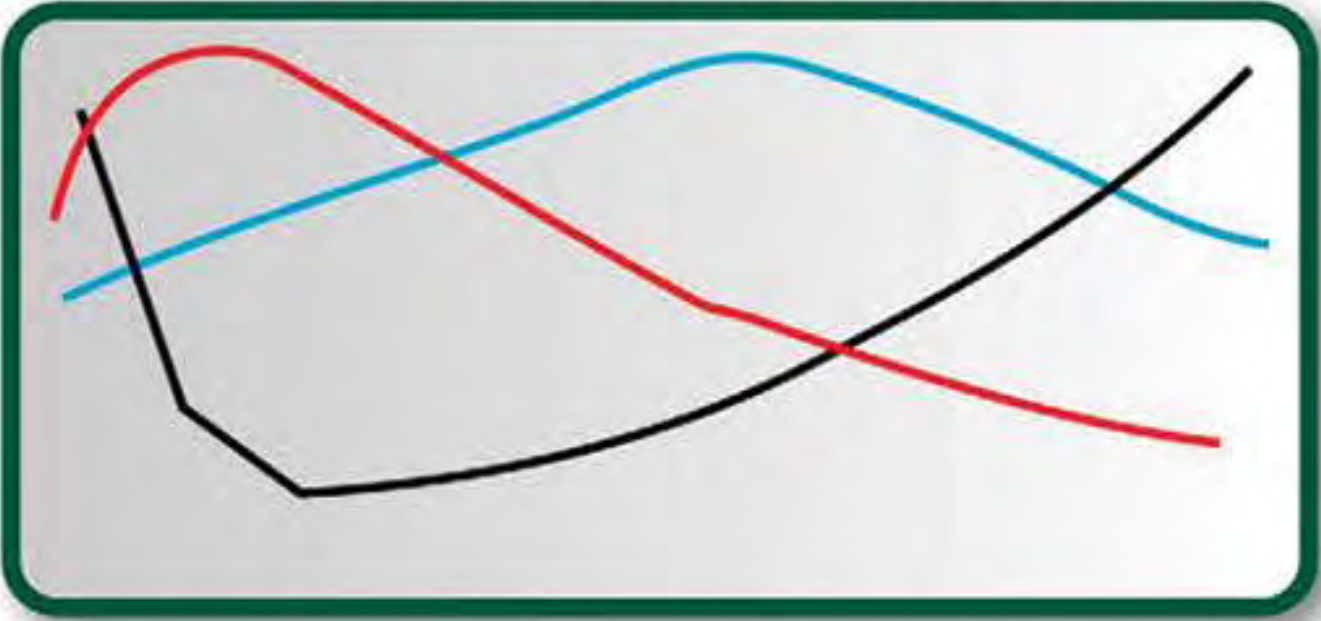
CALIDAD



ENERGIVAC^{MR}
GRASA DE SOBREPASO RUMINAL PARA GANADO LECHERO

GARANTÍA - ASESORÍA

Relación entre las curvas de producción láctea, capacidad de ingestión y variación de peso vivo durante un ciclo completo de producción



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
P. Leche Consumo de MS Peso Vivo
Lactancia / Meses

Este evento origina una pérdida de condición corporal, que de no manejarse de forma adecuada predispondrá a problemas de salud en primera instancia, y a través del primer tercio de lactancia una baja tasa de fertilidad, por lo que el intervalo entre partos se alargará considerablemente. Existen otros factores que hacen sinergismo a este problema (déficit de energía), como lo es el bajo consumo de alimento que también predispone a la tensión calórica que se desarrolla en climas cálidos y húmedos.

ENERGIVAC es una sal de ácidos grasos de cadena larga de origen palma, la cual es inerte en el rumen, cuyo único objetivo es el de incrementar la densidad energética de la alimentación de los bovinos al incluirse como ingredientes.

CALIDAD GARANTIZADA DE ENERGIVAC

Grasa (como ácidos grasos) Min	84 %
Calcio Máximo	9 %
Energía Metabolizable	6.5 Mcal/kg
Energía Neta de Lactancia	5.59 Mcal/kg

CONTENIDO DE ÁCIDOS GRASOS TÍPICOS DE ENERGIVAC

OLEICO	38.0 %
PALMITICO	45.0 %
ESTEARICO	4.0 %
LINOLEICO	8.0 %
PALMITOLEICO	2.0 %
OTROS	3.0 %

PRODUCTO

GRASA DE SOBREPASO RUMINAL PARA GANADO LECHERO

La recomendación de uso de ENERGIVAC va a depender de los demás ingredientes que participan en la dieta, de esta manera si la alimentación de los bovinos lecheros no contiene semilla de algodón a algún otro ingrediente que tenga alto contenido graso (*principalmente semillas de oleaginosas completas como la soya integral*) la recomendación más apropiada será de hasta 1000 grs. vaca/día, según el nivel de producción y calidad de los ingredientes, si se están incluyendo los ingredientes anteriormente mencionados en cantidades apropiadas de 400 a 600 grs. de Energivac.

Un ejemplo de uso más apropiado se observa en el cuadro No. 1.

CUADRO No. 1 BALANCE ENERGÉTICO EN BASE SECA, PARA VACAS EN PRODUCCIÓN DE 40 KG DE LECHE POR DÍA, DE 600 KG DE PESO Y 3.5 % DE GRASA CON Y SIN FUENTE DE ENERGÍA CONCENTRADA.

INGREDIENTES	MCAL/KG	KG	KG	KG	KG
Maíz Rolado	2.04	6	6	6	6
Pasta de Soya	1.94	2.5	2.5	2	2
Salvado de Trigo	1.60	2.5	1.7	0.5	0.4
Semilla de Algodón	2.23			2.5	2
ENERGIVAC	5.59		0.7		0.4
Premezcla vit/min		0.5	0.5	0.5	0.5
Silo de Maíz	1.35	5.5	5.6	5.5	5.7
Heno de Alfalfa	1.33	6	6	6	6
Total de Materia Seca		23	23	23	23
Densidad Energética Aproximada en mcal.		36.50	39.26	37.90	39.13
Densidad Energética Necesaria para 40 kg. (leche/día)		38.90	38.90	38.90	38.90
Déficit Energético en mcal/vaca/día.		-2.40	0.36	-1.00	0.23

Nota: el contenido real de energía dependerá de la calidad de los ingredientes

VARIOS



PRODUCTOS DE LIMPIEZA / SELLOS

Productos de limpieza y sellos

DESINCRUSANTE CIP

Es un líquido claro, soluble en agua, contiene una mezcla de poderosos agentes ácidos desincrusantes. Es un producto versátil y fácil de usar y requiere de poco tiempo para eliminar las incrustaciones. Su principal característica es que no daña las superficies a limpiar.



CLORÓ ALCALINO

Es un líquido claro, soluble en agua, contiene una mezcla de poderosos agentes alcalinos. Es un producto versátil y fácil de usar y requiere de poco tiempo para eliminar las grasas residuales de las líneas de leche. Su principal característica es la de no dañar las superficies.



PRESELLO EASY MOXY

Desinfectante de uso externo a base de peróxido de hidrógeno y bromopol para aplicarse en los pezones mamarios antes de la ordeña. Ayuda a la prevención de la mastitis e irritaciones externas por sus componentes bactericidas y emolientes. Este producto humecta el pezon para una ordeña mas agradable para la vaca.



SELLO YODADO 1%

El Sello Yodado es un desinfectante de uso externo a base de yodo al 1% para aplicarse en los pezones mamarios después de la ordeña. Ayuda a la prevención de la mastitis e irritaciones externas por sus componentes bactericidas y emolientes. Protege los pezones contra los desafíos del ambiente de la vaca, bajando los células somáticas, y previniendo infecciones como la mastitis.



VARIOS

PLÁSTICO PARA SILOS

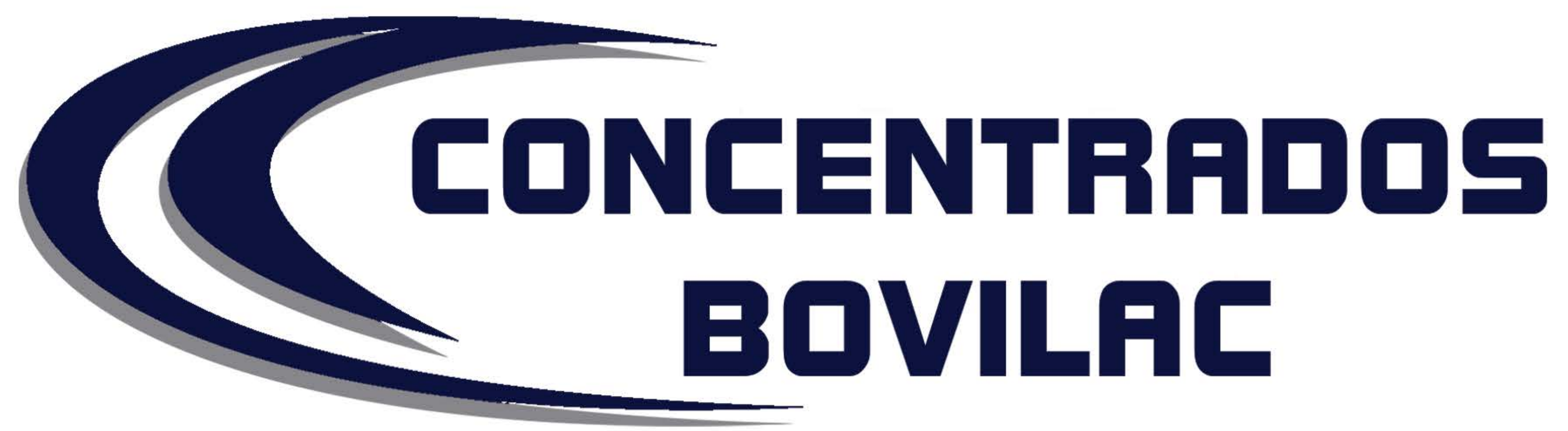
Descripción:

Plástico "barrera de oxígeno" y varios otros tipos de plásticos durables en blanco / negro, de varias medidas para la mejor conservación de tu silo.



VARIOS







PLANTA

Calle Berrendo y Granero, 5-643
Campo 305 Los Jagüeyes
Namiquipa, Chih, México C.P. 31978

TEL. (659) 576 6092
(659) 576 6093
CEL. (625) 594 5400

E-mail: bovilacc@gmail.com

SUCURSAL DELICIAS

Calzada del Charro No. 806,
Delicias, Chih, México,
C.P. 33010

TEL. (639) 472 7712

E-mail: bovilacc@gmail.com



@concentradosbovilac

CONCENTRADOS BOVILAC
ALIMENTOS BALANCEADOS