

Línea TORTUGA® de
soluciones nutricionales
para Ganado Lechero



La calidad de la leche comienza con la nutrición



Producción de calidad es una oportunidad para obtener más ganancias.

La leche valorada por las industrias, tanto en calidad como en cantidad, es una meta viable que se puede alcanzar a través de la tecnología nutricional y es fundamental para lograr la máxima eficiencia productiva.



Máximo rendimiento durante toda la vida productiva.

1 Niveles óptimos de calcio en la sangre

A partir de los Minerales Tortuga, Vitamina D y vitaminas en nivel OVN[®], hay un mejor desarrollo del esqueleto y una reducción de enfermedades relacionadas con el metabolismo del calcio.

2 Alta eficiencia en la producción de leche y prevención de la acidosis.

Con el uso de Minerales Tortuga, CRINA[®], RumiStar[™], Biotina, Digestarom y vitaminas en nivel OVN[®], se logra una mayor producción de leche con más salud.

3 Problemas de fertilidad

Evite problemas de fertilidad gestionando el balance redox de las vacas a través de la nutrición. Nuestro β-caroteno y vitamina E en una mezcla equilibrada para sus necesidades.

4 Cetosis-Mastitis-Baja Producción

La nutrición con Vitaminas A, D y E, Biotina, CRINA[®] y RumiStar[™] reduce la incidencia de enfermedades como cetosis y mastitis, y proporciona una mayor producción de leche.

5 Reducción de la excreción de nutrientes en el ambiente

La inclusión de tecnologías en la nutrición que optimizan la utilización de los nutrientes de la dieta, como CRINA[®], RumiStar[™] y las vitaminas, permite reducir las excreciones en el medio ambiente.



Soluciones y tecnologías nutricionales para todas las etapas.

La línea TORTUGA® de suplementos nutricionales ha sido diseñada para que el animal alcance su potencial con tecnologías de vanguardia, exclusivas de **dsm-firmenich**.

CRINA®

Mezcla de aceites esenciales que sustituye a los antibióticos e ionóforos en la alimentación de rumiantes.



Minerales Tortuga

Garantía de mayor eficiencia en la utilización de los minerales por el organismo del animal.



Hy-D®

Hy-D® afecta de manera exclusiva el metabolismo de minerales y energía, mejorando la mastitis, la salud y la productividad.



Digestarom Dairy

Digestarom Dairy es una mezcla de fitogénicos que promueve una mejor salud intestinal, menos acidosis y mayor longevidad.



OVN®

Recomendación de niveles vitamínicos en la dieta de los animales para proporcionar excelentes índices de productividad.



RONOZYME® RumiStar™

La primera enzima alfa-amilasa pura desarrollada para actuar en el ambiente ruminal.



ROVIMIX® β-Carotene

También conocida como la vitamina de la fertilidad, ideal para mejorar los índices reproductivos.



ROVIMIX® Biotin

La biotina es una vitamina del complejo B y su acción promueven una mejor salud de los cascos y una mayor eficiencia en la conversión alimentaria.



Mycofix®

Acción defensiva contra micotoxinas en estrategias combinadas: adsorción y biotransformación.



Bovaer®

Solución comprobada para reducir de manera inmediata y significativa el metano entérico emitido por los bovinos.



Cría

Bovigold®Prima 10

Recría

Bovigold®Recría 11

Período de Transición

Bovigold® Pre-Parto OVN™ 12

Lactación

Bovigold® 13

Bovigold® Plus 14

Bovigold® CRINA® 400 15

Bovigold® CRINA® 16

Bovigold® ULTRA 17

Bovigold® Free 18

Bovigold® Pasto 19

Especialidades

Feproxi® 20

Bovigold® Buffer 21

Mycofix® Plus 5.0 22

Victus™ Digest® 23



Elija la solución ideal por línea, por etapa o por beneficio.

BENEFICIOS	 Suplementación correcta de minerales	 Aumento en la producción de leche	 Mejora de sólidos (grasa y proteína)	 Menor CCS y mastitis	 Mayor eficiencia alimentaria	 Reducción de Problemas Metabólicos (acidosis, indigestión, intoxicación, etc.)	 Reducción de problemas de cascos	 Reduce enfermedades del parto (retención, metritis, cetosis)	 Mejor reproducción (tasa de concepción, tasa de preñez, intervalo entre partos, pérdida embrionaria)	 Alto GMD y crecimiento acelerado, reducción de la edad al primer parto	 Reducción de diarreas, tristeza parasitaria, neumonía.	 Reducción de la emisión de gases de efecto invernadero
CRÍA												
Bovigold® Prima	✓				✓					✓	✓✓	
RECRÍA												
Bovigold® Recria	✓				✓					✓	✓	
PERIODO DE TRANSICIÓN												
Bovigold® Pré-Parto OVN®	✓	✓	✓	✓				✓	✓			
LACTACIÓN												
Bovigold®	✓	✓	✓	✓			✓		✓			
Bovigold® Plus	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓			
Bovigold® CRINA® 400	✓	✓✓	✓✓	✓✓	✓	✓	✓✓	✓✓	✓			
Bovigold® CRINA®	✓	✓✓	✓✓	✓✓	✓	✓	✓✓	✓✓	✓			
Bovigold® Ultra	✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	✓✓✓	✓	✓✓	✓✓	✓			
Bovigold® Free	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓			
Bovigold® Pasto	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓			
ESPECIALIDADES												
Feproxi®				✓					✓✓✓			
Bovigold® Buffer		✓	✓			✓			✓			
Mycofix® Plus 5.0		✓	✓	✓		✓✓			✓			
Victus™ Digest		✓✓	✓	✓✓	✓	✓✓✓						

Leyenda: ✓ Buenos resultados ✓✓ Óptimos resultados ✓✓✓ Excelentes resultados



CRÍA

Bovigold® Prima



Indicado para el desarrollo de las terneras hasta el destete.

MODO DE USO

En la preparación de concentrados, incluir el producto en una proporción del 6%. Suministrar el concentrado a voluntad.

CONSUMO RECOMENDADO

40–160 g/cabeza/día.

VALIDEZ

1 año después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 25 kg.

BENEFICIOS

- Estímulo al consumo de concentrado;
- Mayor ganancia de peso de las terneras;
- Mejor desarrollo de las papilas ruminales;
- Óptimo desarrollo de los animales;
- Menor incidencia de diarreas.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	135,00 g/kg
Calcio (máx.)	165,00 g/kg
Fósforo (mín.)	70,00 g/kg
Azufre (mín.)	25,00 g/kg
Magnesio (mín.)	25,00 g/kg
Potásio (mín.)	30,00 g/kg
Cobalto (mín.)	4,30 mg/kg
Cobre (mín.)	425,00 mg/kg
Cromo (mín.)	25,00 mg/kg
Hierro (mín.)	1.750,00 mg/kg
Yodo (mín.)	11,00 mg/kg
Manganeso (mín.)	1.700,00 mg/kg
Selenio (mín.)	13,00 mg/kg
Zinc (mín.)	1.700,00 mg/kg
Biotina (mín.)	1,50 mg/kg
Vitamina A (mín.)	350.000,00 UI/kg
Vitamina D3 (mín.)	25.000,00 UI/kg
Vitamina E (mín.)	2.000,00 UI/kg
D-Limonene	1.265,40 mg/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	0,75 x 10 ⁹ UFC/kg
Ácido pantoténico (mín.)	126,00 mg/kg
Ácido nicotínico (mín.)	247,50 mg/kg
Colina (mín.)	9.000,00 mg/kg
Vitamina B1 (mín.)	50,00 mg/kg
Vitamina B2 (mín.)	50,00 mg/kg
Vitamina B6 (mín.)	60,00 mg/kg
Vitamina B12 (mín.)	1,11 mg/kg
Vitamina C (mín.)	6.000,00 mg/kg
Vitamina K (mín.)	20,00 mg/kg



RECRÍA

Bovigold® Recria



Indicado para el mejor desarrollo de las vaquillas y preparación para el inicio de la vida reproductiva.

MODO DE USO

Inclusión del 4% en la preparación de concentrado.

CONSUMO RECOMENDADO

80-160 g/cabeza/día..

VALIDEZ

1 año después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 25 kg.

BENEFICIOS

- Óptimo crecimiento de las vaquillas;
- Mayor tasa de concepción al primer servicio;
- Reducción de costos de alimentación en la fase de recría.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	135,00 g/kg
Calcio (máx.)	165,00 g/kg
Fósforo (mín.)	75,00 g/kg
Azufre (mín.)	40,00 g/kg
Magnesio (mín.)	40,00 g/kg
Potásio (mín.)	60,00 g/kg
Sodio (mín.)	35,00 g/kg
Cobalto (mín.)	4,30 mg/kg
Cobre (mín.)	425,00 mg/kg
Cromo (mín.)	13,50 mg/kg
Hierro (mín.)	1.750,00 mg/kg
Yodo (mín.)	11,00 mg/kg
Manganeso (mín.)	1.700,00 mg/kg
Selenio (mín.)	13,00 mg/kg
Zinc (mín.)	1.700,00 mg/kg
Biotina (mín.)	70,00 mg/kg
Vitamina A (mín.)	200.000,00 UI/kg
Vitamina D3 (mín.)	20.000,00 UI/kg
Vitamina E (mín.)	3.350,00 UI/kg
D-Limonene	950,00 mg/kg



PERÍODO DE TRANSICIÓN

Bovigold® Pré-Parto OVN™



**Suplemento mineral y vitamínico para animales en período de transición, proporcionando una dieta acidogénica.
(BCA: - 7500 meq/kg)**

MODO DE USO

Inclusión del 8% en el concentrado de vacas en pre-parto.
Suministrar de 2 a 4 kg del concentrado de 21 a 30 días antes del parto.

CONSUMO RECOMENDADO

160-320 g/cabeza/día.
Suspender el tratamiento después del parto.

VALIDEZ

1 año después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 25 kg.

BENEFICIOS

- Adecuada movilización del calcio en el pre-parto;
- Reducción del pH de la orina;
- Reducción de los índices de retención de placenta.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	106,00 g/kg
Calcio (máx.)	130,00 g/kg
Fósforo (mín.)	30,00 g/kg
Azufre (mín.)	90,00 g/kg
Magnesio (mín.)	20,00 g/kg
Sodio (mín.)	31,00 g/kg
Cloro (mín.)	130,00 g/kg
Cobalto (mín.)	12,00 mg/kg
Cobre (mín.)	600,00 mg/kg
Cromo (mín.)	30,00 mg/kg
Hierro (mín.)	600,00 mg/kg
Yodo (mín.)	60,00 mg/kg
Manganeso (mín.)	1.600,00 mg/kg
Selenio (mín.)	16,00 mg/kg
Zinc (mín.)	2.400,00 mg/kg
Biotina (mín.)	80,00 mg/kg
Vitamina A (mín.)	480.000,00 UI/kg
Vitamina D3 (mín.)	200.000,00 UI/kg
Vitamina E (mín.)	12.000,00 UI/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,50 x 10 ⁹ UFC/kg
Monensina	500,00 mg/kg



LACTACIÓN

Bovigold®



Suplemento nutricional de referencia en el mercado lechero, para animales en producción de leche.

MODO DE USO

Inclusión del 3% en la preparación de concentrado o 1,5% en la dieta total (base materia seca).

CONSUMO RECOMENDADO

200-300 g/cabeza/día o 7-10 g/L.

VALIDEZ

1 año después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 25 kg.

BENEFICIOS

- Incremento en la producción de leche;
- Salud de la glándula mamaria;
- Mejora en la calidad de la leche.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	231,40 g/kg
Calcio (máx.)	250,00 g/kg
Fósforo (mín.)	40,00 g/kg
Azufre (mín.)	20,00 g/kg
Magnesio (mín.)	25,00 g/kg
Potásio (mín.)	10,00 g/kg
Sodio (mín.)	70,00 g/kg
Cobalto (mín.)	15,00 mg/kg
Cobre (mín.)	750,00 mg/kg
Cromo (mín.)	20,00 mg/kg
Yodo (mín.)	40,00 mg/kg
Manganeso (mín.)	2.000,00 mg/kg
Selenio (mín.)	22,00 mg/kg
Zinc (mín.)	2.850,00 mg/kg
Vitamina A (mín.)	350.000,00 UI/kg
Vitamina D3 (mín.)	100.000,00 UI/kg
Vitamina E (mín.)	2.000,00 UI/kg



LACTACIÓN

Bovigold® Plus



Suplemento nutricional aditivado para animales en producción de leche.

MODO DE USO

Inclusión del 3% en la preparación de concentrado o 1,5% en la dieta total (base materia seca).

CONSUMO RECOMENDADO

200-300 g/cabeza/día o 7-10 g/L.

VALIDEZ

1 año después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 25 kg.

BENEFICIOS

- Incremento en la producción de leche;
- Salud de la glándula mamaria;
- Mejora en la calidad de la leche;
- Mejor eficiencia alimenticia;
- Mayor seguridad en dietas con concentrado;
- Reducción de problemas metabólicos.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	230,45 g/kg
Calcio (máx.)	249,00 g/kg
Fósforo (mín.)	40,00 g/kg
Azufre (mín.)	20,00 g/kg
Magnesio (mín.)	25,00 g/kg
Potásio (mín.)	10,00 g/kg
Sodio (mín.)	70,00 g/kg
Cobalto (mín.)	15,00 mg/kg
Cobre (mín.)	750,00 mg/kg
Cromo (mín.)	20,00 mg/kg
Yodo (mín.)	40,00 mg/kg
Manganso (mín.)	2.000,00 mg/kg
Selenio (mín.)	22,00 mg/kg
Zinc (mín.)	2.850,00 mg/kg
Vitamina A (mín.)	350.000,00 UI/kg
Vitamina D3 (mín.)	100.000,00 UI/kg
Vitamina E (mín.)	2.000,00 UI/kg
Monensina (mín.)	1.000,00 mg/kg



LACTACIÓN

Bovigold[®] CRINA[®] 400



Suplemento nutricional para vacas en lactación que permite al productor definir el tamponamiento de la dieta.

MODO DE USO

4% en la preparación de ración o
2% en la dieta (basado en materia seca).

CONSUMO RECOMENDADO

300–400 g/cab/d ou 10–13 g/L.

VALIDEZ

1 año después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 25 kg

BENEFICIOS

- Incremento en el consumo de materia seca;
- Aumento en la producción de leche;
- Sustitución del uso de antibióticos en la dieta;
- Mejora en la salud de la ubre y los cascos;
- Mejor aprovechamiento de los nutrientes de la dieta.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	199,21 g/kg
Calcio (máx.)	214,51 g/kg
Fósforo (mín.)	30,00 g/kg
Azufre (mín.)	23,00 g/kg
Magnesio (mín.)	65,00 g/kg
Potásio (mín.)	50,00 g/kg
Sodio (mín.)	24,00 g/kg
Cobalto (mín.)	21,00 mg/kg
Cobre (mín.)	626,00 mg/kg
Cromo (mín.)	25,00 mg/kg
Yodo (mín.)	26,25 mg/kg
Manganeso (mín.)	1.830,00 mg/kg
Selenio (mín.)	25,00 mg/kg
Zinc (mín.)	3.600,00 mg/kg
Biotina (mín.)	100,00 mg/kg
Vitamina A (mín.)	255.000,00 UI/kg
Vitamina D3 (mín.)	190.000,00 UI/kg
Vitamina E (mín.)	1.500,00 UI/kg
D-Limonene	969,00 mg/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,50 x 10 ¹¹ UFC/kg
Bentonita	37,50 g/kg



LACTACIÓN

Bovigold[®] CRINA[®]



Suplemento nutricional para vacas en régimen de alta producción.

MODO DE USO

6% en la preparación de concentrados o 3% en la dieta

CONSUMO RECOMENDADO

500-600 g/cabeza/día o 17-20 g/L.

VALIDEZ

1 año después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 25 kg.

BENEFICIOS

- Incremento en el consumo de materia seca, producción y calidad de la leche;
- Mejor aprovechamiento de los nutrientes de la dieta;
- Reducción de trastornos metabólicos;
- Sustitución del uso de antibióticos en la dieta;
- Mejora en la salud de la ubre y los cascós.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	137,41	g/kg
Calcio (máx.)	148,17	g/kg
Fósforo (mín.)	20,00	g/kg
Azufre (mín.)	15,00	g/kg
Magnesio (mín.)	43,60	g/kg
Potásio (mín.)	35,00	g/kg
Sodio (mín.)	106,00	g/kg
Cobalto (mín.)	14,00	mg/kg
Cobre (mín.)	417,00	mg/kg
Cromo (mín.)	16,50	mg/kg
Yodo (mín.)	17,50	mg/kg
Manganeso (mín.)	1.220,00	mg/kg
Selenio (mín.)	19,00	mg/kg
Zinc (mín.)	3.600,00	mg/kg
Biotina (mín.)	66,50	mg/kg
Vitamina A (mín.)	170.000,00	UI/kg
Vitamina D3 (mín.)	126.400,00	UI/kg
Vitamina E (mín.)	1.000,00	UI/kg
D-Limonene	646,00	mg/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,00 x 10 ¹¹	UFC/kg
Bentonita	25,00	g/kg



LACTACIÓN

Bovigold® Ultra



Suplemento nutricional para vacas en régimen de alta producción, que contiene la exclusiva alfa-amilasa para rumiantes.

MODO DE USO

6% en la preparación de concentrados o 3% en la dieta (basado en materia seca).

CONSUMO RECOMENDADO

500-600 g/cabeza/d ou 17-20 g/L.

VALIDEZ

1 año después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 25 kg.

BENEFICIOS

- Mayor consumo de materia seca;
- Mayor producción de leche;
- Reemplazo del uso de antibióticos en la dieta;
- Mejora de la salud de la ubre y del ternero pezuñas;
- Mayor uso de almidón y todos los nutrientes de la dieta.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	132,13 g/kg
Calcio (máx.)	142,61 g/kg
Fósforo (mín.)	20,00 g/kg
Azufre (mín.)	15,00 g/kg
Magnesio (mín.)	43,60 g/kg
Potássio (mín.)	35,00 g/kg
Sodio (mín.)	106,00 g/kg
Cobalto (mín.)	14,00 mg/kg
Cobre (mín.)	417,00 mg/kg
Cromo (mín.)	16,50 mg/kg
Yodo (mín.)	17,50 mg/kg
Manganeso (mín.)	1.220,00 mg/kg
Selenio (mín.)	19,00 mg/kg
Zinc (mín.)	3.600,00 mg/kg
Biotina (mín.)	66,50 mg/kg
Vitamina A (mín.)	170.000,00 UI/kg
Vitamina D3 (mín.)	126.400,00 UI/kg
Vitamina E (mín.)	1.000,00 UI/kg
D-Limonene	646,00 mg/kg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,00 x 10 ¹¹ UFC/kg
Amilase	12.501,00 KNU/kg
Bentonita	25,00 g/kg



LACTACIÓN

Bovigold® Free



Suplemento de libre consumo para animales en régimen de confinamiento o semiconfinamiento.

MODO DE USO

Simplemente abra la bolsa y vierta el producto en el comedero, dejándolo a disposición de los animales.

CONSUMO RECOMENDADO

20–30 g/ 100 kg de peso corporal.

VALIDEZ

4 años después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 25 kg.

BENEFICIOS

- Excelente aporte de minerales para producción en confinamiento y semiconfinamiento;
- Mejora en la salud de las vacas;
- Incremento en la productividad y calidad de la leche;
- Mejor eficiencia reproductiva.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	192,46 g/kg
Calcio (máx.)	207,41 g/kg
Fósforo (mín.)	30,00 g/kg
Azufre (mín.)	26,00 g/kg
Magnesio (mín.)	25,00 g/kg
Sodio (mín.)	114,00 g/kg
Cobalto (mín.)	120,00 mg/kg
Cobre (mín.)	1.500,00 mg/kg
Cromo (mín.)	30,00 mg/kg
Yodo (mín.)	80,00 mg/kg
Manganeso (mín.)	2.500,00 mg/kg
Selenio (mín.)	30,00 mg/kg
Zinc (mín.)	5.200,00 mg/kg



LACTACIÓN

Bovigold® Pasto



Suplemento de libre consumo para animales a pasto como fuente principal o complemento.

MODO DE USO

Simplemente abra la bolsa y vierta el producto en el comedero, dejándolo a disposición de los animales.

CONSUMO RECOMENDADO

20–30 g/100 kg de peso corporal.

VALIDEZ

4 años después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

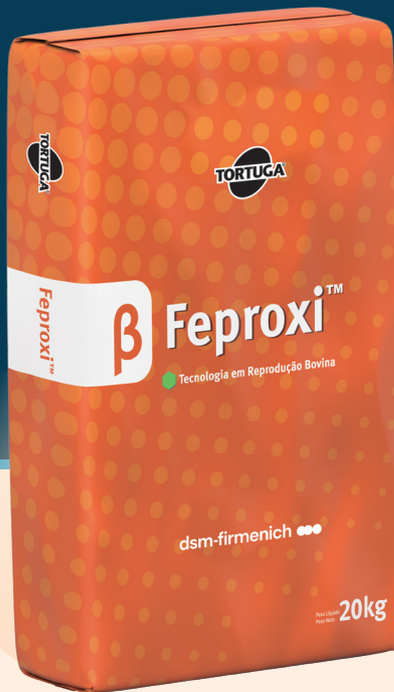
Bolsas de 25 kg.

BENEFICIOS

- Excelente aporte de minerales para producción a pasto;
- Mejora en la salud de las vacas;
- Incremento en la productividad y calidad de la leche;
- Mejor eficiencia reproductiva.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (min.)	135,00 g/kg
Calcio (máx.)	165,00 g/kg
Fósforo (min.)	78,00 g/kg
Azufre (min.)	26,00 g/kg
Magnesio (min.)	20,00 g/kg
Sodio (min.)	114,00 g/kg
Cobalto (min.)	100,00 mg/kg
Cobre (min.)	1.500,00 mg/kg
Cromo (min.)	30,00 mg/kg
Hierro (min.)	2.000,00 mg/kg
Yodo (min.)	80,00 mg/kg
Manganeso (min.)	2.300,00 mg/kg
Selenio (min.)	30,00 mg/kg
Zinc (min.)	5.000,00 mg/kg



ESPECIALIDAD

Feproxi®



Feproxi™ actúa en el balance oxidativo de las células de las vacas, reduciendo los efectos negativos de los radicales libres, promoviendo la salud, además de mejorar la calidad de los ovocitos y los niveles de hormonas involucradas en la reproducción.

MODO DE USO
PERIPARTO

Suministrar de 40-60 g/cabeza/día durante 30 días antes del parto y hasta 70 días después del parto.

RECEPTORAS Y DONANTES DE EMBRIONES

Suministrar de 20-40 g/cabeza/día para receptoras y de 40-60 g/cabeza/día para donantes.

VALIDEZ

1 año después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 20 kg.

BENEFICIOS

- Mayor tasa y mantenimiento de preñez;
- Mejor calidad del calostro;
- Mejores índices en la 1ª IATF;
- Reducción del intervalo entre partos y retorno al celo;
- Menor uso de protocolos hormonales y dosis de semen;
- Mejora los resultados con donantes, receptoras y toros.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	304,50 g/kg
Calcio (máx.)	321,50 g/kg
Selenio (mín.)	60,00 mg/kg
Vitamina E (mín.)	8.000,00 UI/kg
Betacaroteno (mín.)	8.000,00 mg/kg

tecnología única y exclusiva **dsm-firmenich**
ROVIMIX® β-Carotene



ESPECIALIDAD

Bovigold® Buffer



Premezcla mineral recomendada para uso en bovinos de carne y leche en todas las etapas de producción.

MODO DE USO

Inclusión del 2% en la preparación de concentrado o 20 kg por tonelada de alimento balanceado.

CONSUMO RECOMENDADO

100–250 gramos animal al día ó 7 gramos por litro de leche

VALIDEZ

1 año después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 20 Kg.

BENEFICIOS

- Reducción de la acidosis clínica y subclínica;
- Reducción de trastornos metabólicos;
- Mejor salud ruminal;
- Mayor producción de leche;
- Mayor DCAD en la dieta;
- Mayor producción de sólidos.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	128,00 g/kg
Calcio (máx.)	136,00 g/kg
Sodio (mín.)	88,70 g/kg
Magnesio (mín.)	125,00 g/kg



ESPECIALIDAD

Mycofix® Plus 5.0



Mycofix® es la protección total contra las micotoxinas presentes en los alimentos, con las estrategias más modernas asociadas.

MODO DE USO

10-50 g/cabeza/día dependiendo del desafío o según la orientación de nuestro equipo técnico.

VALIDEZ

18 meses después de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Bolsas de 25 kg.

BENEFICIOS

- Combate un amplio espectro de micotoxinas;
- Mejor bioprotección;
- Protección contra las endotoxinas;
- Fórmula completamente nueva y optimizada;
- Único con el principio de biotransformación (más específica, rápida e irreversible).



Análisis de Garantía por kg de producto

Bentonita (mín.)	400,00 g/kg
Eubacterium sp. (mín.)	2,5 X 10 ⁶ UFC/g
Trichosporon mycotoxinivorans (mín.)	6,0 X 10 ⁸ UFC/g
Fumonisina esterase (mín.)	30,00 U/g





ESPECIALIDAD

Victus™ Digest



Protección completa del tracto gastrointestinal. Una preocupación menos para usted. Beneficia todo el proceso digestivo, de principio a fin. La innovación que lo soluciona.

MODO DE USO

En la preparación de concentrados y raciones, o directamente en la dieta. En concentrados, incluir en una proporción del 0,5% o 5 kg/ton..

CONSUMO RECOMENDADO

40 a 80 gramos/vaca/día o 2,5 - 4 g/Kg de materia seca consumida o 1,5 - 3 g/L de leche.

VALIDEZ

12 meses después de la fecha de fabricación

PRESENTACIÓN

Bolsas de 20 kg.

BENEFICIOS

- Mejora la salivación y el tamponamiento;
- Mejora la salud intestinal reduciendo la respuesta inflamatoria de fase aguda;
- Mejora los indicadores de la salud hepática;
- Reduce la permeabilidad y mejora la integridad intestinal;
- Mayor producción de leche corregida para sólidos.

Análisis de Garantía por kg de producto

Calcio (mín.)	238 g/kg
Calcio (máx.)	251 g/kg
Humedad (máx.)	2.400 mg/kg
Proteína Bruta (mín.)	105 g/kg
Fibra Bruta (máx.)	6.000 mg/kg
Extrato Etéreo (mín.)	600 mg/kg
Matéria Mineral (máx.)	24 g/kg
Cobre (mín.)	800 mg/kg
Manganeso (mín.)	2.000 mg/kg
Zinc (mín.)	4.000 mg/kg
Cromo (mín.)	150 mg/kg

Análisis de Garantía por kg de producto		CRÍA	RECRÍA	PERIODO DE TRANSICIÓN	LACTACIÓN							ESPECIALIDADES			
		Bovigold® Prima	Bovigold® Recría	Bovigold® Pre Parto OVN®	Bovigold®	Bovigold® Plus	Bovigold® CRINA® 400	Bovigold® CRINA®	Bovigold® Ultra	Bovigold® Free	Bovigold® Pasto	Feproxi®	Bovigold® Buffer	Mycofix® Plus 5.0	Victus™ Digest
Calcio (mín.)	g/kg	135,00	135,00	106,00	231,40	230,45	199,21	137,41	132,13	192,46	135,00	304,50	128,00	-	238
Calcio (máx.)	g/kg	165,00	165,00	130,00	250,00	249,00	214,51	148,17	142,61	207,41	165,00	321,50	136,00	-	251
Fósforo (mín.)	g/kg	70,00	75,00	30,00	40,00	40,00	30,00	20,00	20,00	30,00	78,00	-	-	-	-
Azufre (mín.)	g/kg	25,00	40,00	90,00	20,00	20,00	23,00	15,00	15,00	26,00	26,00	-	-	-	-
Magnesio (mín.)	g/kg	25,00	40,00	20,00	25,00	25,00	65,00	43,60	43,60	25,00	20,00	-	125,00	-	-
Potássio (mín.)	g/kg	30,00	60,00	-	10,00	10,00	50,00	35,00	35,00	-	-	-	-	-	-
Sódio (mín.)	g/kg	-	35,00	31,00	70,00	70,00	24,00	106,00	106,00	114,00	114,00	-	88,70	-	-
Cloro (mín.)	g/kg	-	-	130,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cobalto (mín.)	mg/kg	4,30	4,30	12,00	15,00	15,00	21,00	14,00	14,00	120,00	100,00	-	-	-	-
Cobre (mín.)	mg/kg	425,00	425,00	600,00	750,00	750,00	626,00	417,00	417,00	1.500,00	1.500,00	-	-	-	800
Cromo (mín.)	mg/kg	25,00	13,50	30,00	20,00	20,00	25,00	16,50	16,50	30,00	30,00	-	-	-	150
Hierro (mín.)	mg/kg	1.750,00	1.750,00	600,00	-	-	-	-	-	-	2.000,00	-	-	-	-
Yodo (mín.)	mg/kg	11,00	11,00	60,00	40,00	40,00	26,25	17,50	17,50	80,00	80,00	-	-	-	-
Manganeso (mín.)	mg/kg	1.700,00	1.700,00	1.600,00	2.000,00	2.000,00	1.830,00	1.220,00	1.220,00	2.500,00	2.300,00	-	-	-	2.000
Selenio (mín.)	mg/kg	13,00	13,00	16,00	22,00	22,00	25,00	19,00	19,00	30,00	30,00	60,00	-	-	-
Zinc (mín.)	mg/kg	1.700,00	1.700,00	2.400,00	2.850,00	2.850,00	3.600,00	3.600,00	3.600,00	5.200,00	5.000,00	-	-	-	4.000
Biotina (mín.)	mg/kg	1,50	70,00	80,00	-	-	100,00	66,50	66,50	-	-	-	-	-	-
Vitamina A (mín.)	UI/kg	350.000,00	200.000,00	480.000,00	350.000,00	350.000,00	255.000,00	170.000,00	170.000,00	-	-	-	-	-	-
Vitamina D3 (mín.)	UI/kg	25.000,00	20.000,00	200.000,00	100.000,00	100.000,00	190.000,00	126.400,00	126.400,00	-	-	-	-	-	-
Vitamina E (mín.)	UI/kg	2.000,00	3.350,00	12.000,00	2.000,00	2.000,00	1.500,00	1.000,00	1.000,00	-	-	8.000,00	-	-	-
D-Limonene	mg/kg	1.265,40	950,00	-	-	-	969,00	646,00	646,00	-	-	-	-	-	-
Saccharomyces cerevisiae	UFC/kg	0,75 x 10 ⁹	-	1,50 x 10 ⁹	-	-	1,50 x 10 ¹¹	1,00 x 10 ¹¹	1,00 x 10 ¹¹	-	-	-	-	-	-
Ácido pantoténico (mín.)	mg/kg	126,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ácido nicotínico (mín.)	mg/kg	247,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Betacaroteno (mín.)	mg/kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.000,00	-	-	-
Colina (mín.)	mg/kg	9.000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitamina B1 (mín.)	mg/kg	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitamina B2 (mín.)	mg/kg	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitamina B6 (mín.)	mg/kg	60,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitamina B12 (mín.)	mg/kg	1,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitamina C (mín.)	mg/kg	6.000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitamina K (mín.)	mg/kg	20,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amilase	KNU/kg	-	-	-	-	-	-	-	12.501,00	-	-	-	-	-	-
Monensina	mg/kg	-	-	500,00	-	1.000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bentonita (mín.)	g/kg	-	-	-	-	-	37,50	25,00	25,00	-	-	-	-	400,00	-
Eubacterium sp. (mín.)	UFC/g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,5 X 10 ⁶	-
Trichosporon mycotoxinivorans (mín.)	UFC/g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,0 X 10 ⁸	-
Fumonisina esterase (mín.)	U/g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,00	-
Umidade (máx.)	mg/kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.400
Proteína Bruta (mín.)	g/kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105
Fibra Bruta (máx.)	mg/kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.000
Extrato Etéreo (mín.)	mg/kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	600
Matéria Mineral (máx.)	g/kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24



Síguenos en las redes sociales

 /company/dsm-firmenich

 /dsmfirmenich

 @dsm-firmenich

 /dsmfirmenich

 www.dsm-firmenich.com

Ponte en contacto con nuestro equipo y obtén más información.

Argentina +54 33 2744-8667

Bolivia +56 65 238-5300

Colombia +571 587-3540

Chile +56 65 238-5300

Costa Rica +506 2277-0600

Ecuador +593 2 299-4600

El Salvador +506 2277-0600

Guatemala +502 6685-9800

Honduras +506 2277-0600

México +52 +1 33 3668-6000

Nicaragua +506 2277-0600

Panamá +506 2277-0600

Paraguay +595 336 272-024

Perú +51 +1 618-6700

República Dominicana +506 2277-0600

Uruguay +598 2901-3199

Venezuela +58 243 237-2739

©dsm-firmenich 2024

Renuncia de responsabilidad

dsm-firmenich HA HECHO TODO LO POSIBLE PARA ASEGURARSE DE QUE LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO ES PRECISA Y ESTÁ ACTUALIZADA. NO OBSTANTE, **dsm-firmenich** NO DECLARA NI GARANTIZA, NI EXPRESA NI IMPLÍCITAMENTE, LA EXACTITUD, FIABILIDAD O INTEGRIDAD DE LA MISMA. LA INFORMACIÓN OFRECIDA EN ESTE DOCUMENTO CONTIENE INFORMACIÓN CIENTÍFICA Y DE PRODUCTO PARA USO COMERCIAL, Y NO CONSTITUYE NI PROPORCIONA ASESORAMIENTO CIENTÍFICO O MÉDICO, DIAGNÓSTICO O RECOMENDACIONES DE TRATAMIENTO. DEBE TENERSE EN CUENTA LA INFORMACIÓN ESPECÍFICA DE CADA PAÍS O REGIÓN QUE FIGURA EN LAS ETIQUETAS O EN LA PUBLICIDAD DIRIGIDA AL CONSUMIDOR FINAL. EN NINGÚN CASO **dsm-firmenich** SERÁ RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO DERIVADO DE LA UTILIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN AQUÍ FACILITADA O DE LA CONFIANZA DEPOSITADA EN ELLA. EL CONTENIDO DE ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. PARA MÁS INFORMACIÓN, PÓNGASE EN CONTACTO CON SU REPRESENTANTE LOCAL DE **dsm-firmenich**. TODAS LAS MARCAS COMERCIALES A LAS QUE SE HACE REFERENCIA EN ESTE DOCUMENTO SON MARCAS COMERCIALES (REGISTRADAS) O LICENCIADAS POR EL GRUPO DE EMPRESAS **dsm-firmenich** EN LOS PAÍSES BAJOS Y/O EN OTROS PAÍSES, A MENOS QUE SE INDIQUE EXPRESAMENTE LO CONTRARIO.