



ALTA PERFORMANCE EN NUTRICIÓN ANIMAL



BOVINOS LECHE

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

Los productos han sido diseñados contemplando las necesidades nutricionales de cada una de las etapas de los sistemas lecheros modernos de alta performance.

- Iniciadores y alimentos de recría formulados con proteínas de alto valor biológico, con el objetivo de lograr el máximo desarrollo de las vaquillonas desde la joven edad.
- Balanceados para las vacas en ordeño respetando el equilibrio entre proteína/energía/sales minerales para lograr la expresión de su máximo potencial productivo.
- Las opciones para las vacas secas ponen especial atención a la nutrición mineral, no solo para recuperarlas de la lactancia terminada sino también para prepararlas a efectos de sobrellevar el intenso metabolismo del parto y de comienzo de lactancia.

El uso de materias primas e ingredientes de primera calidad es acompañado por la incorporación de elementos traza capaces de atender con óptimos resultados los problemas derivados de la alimentación basada en el pasto: el empaste y las deficiencias minerales que causan hipomagnesemia e hipocalcemia.

DIETAS:

- Ternera Iniciador
- TIP
- Recría vaquillona
- Lechera Alta Energía
- Lechera 16%
- Lechera 16% Alta Energía
- Lechera 16% Alta Energía Antiempaste
- Lechera 20%
- Lechera 20% Alta Energía
- Vaca Seca
- Parto
- Parto anionico
- Vaca Ordeño SM Plus
- Vaca Ordeño SM Plus U
- TIPE
- TISPE

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

TERNERA INICIADOR

Alimento Balanceado que complementa adecuadamente la dieta de terneros hasta los 45/60 días de vida, durante la etapa de leche y/o para la etapa de adaptación de salida de guachera hasta los 3 o 4 meses de edad donde complementa la dieta planteada en base a pasturas o reservas de buena calidad. Formulado con ingredientes naturales de alta digestibilidad y proteínas de alto valor biológico. Contiene elevados niveles de energía para alta performance productiva, aportados por una elevada concentración de lípidos y carbohidratos de muy alta digestibilidad. Los altos niveles de monensina actúan previniendo la aparición de problemas sanitarios.

Indicaciones de uso:

Durante la crianza

- Se suministra a voluntad desde el primer día de crianza, mientras dure la etapa de leche, hasta que haya un consumo diario de 1 kilo durante tres días seguidos, momento en que se puede proceder al desleche.

Luego del desleche y hasta los 3 a 4 meses de edad:

- Suministrar a razón del 1 al 1.5 % del peso vivo.
- Durante los primeros días encerrar los terneros en corrales con agua y alimento balanceado a voluntad y una mínima cantidad de heno.
- A partir de los 7 días, cuando todos los terneros coman bien, agregar heno de calidad o pasturas.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEINA:	18 % mínimo
NNP:	0
FIBRA:	7 % máximo
TND:	70 % mínimo
GRASA:	4 % mínimo
CALCIO:	1 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%	500 mg/ kg
SABORIZANTE	Si

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

TERNERA INICIADOR PREMIUM

Alimento Balanceado que complementa adecuadamente la dieta de terneros hasta los 45/60 días de vida. Se suministra a terneros en toda la etapa de leche. Formulado con ingredientes naturales de alta digestibilidad y proteínas de alto valor biológico. Contiene elevados niveles de energía para alta performance productiva, aportados por una elevada concentración de lípidos y carbohidratos de muy alta digestibilidad. Los altos niveles de monensina actúan previniendo la aparición de problemas sanitarios en la guachera.

Indicaciones de uso:

- Se suministra a voluntad desde el primer día de crianza, mientras dure la etapa de leche, hasta que haya un consumo diario de 1 kilo durante tres días seguidos, momento en que se puede proceder al desleche.

Composición:

PROTEINA:	21 % mínimo
NNP:	0
FIBRA:	6 % máximo
TND:	75 % mínimo
GRASA:	4 % mínimo
CALCIO:	1 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20 %:	800 mg/kg
SABORIZANTE:	Si

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

RECRÍA VAQUILLONAS

Alimento balanceado para suplementar animales jóvenes -terneras o vaquillonas- de cría que se alimentan en pastoreo sobre cualquier tipo de forraje. Permite el óptimo desarrollo de las hembras de reposición, asegurando futuras vacas con alta capacidad de consumo de alimento y producción de leche. Formulado con proteínas naturales, sin uso de nitrógeno no proteico (urea). La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de utilización de la energía proporcionada tanto por el forraje como por el alimento mismo.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 0.75 al 1.5 % del peso vivo.
- Suministrar progresivamente hasta alcanzar los niveles deseados, siempre acompañado de pastura o heno a discreción.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEÍNA:	14 % mínimo
NNP:	0
ENERGÍA METAB:	2.5 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	0.9 % mínimo
FOSFORO:	0.5 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA20%:	330 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

LECHERA ALTA ENERGÍA

Alimento balanceado para la suplementación de vacas en lactancia de mediana producción alimentadas en pasturas, formulado con altos niveles de maíz. La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de utilización de la energía proporcionada tanto por el forraje como por el alimento mismo, mejorando las conversiones de alimento en leche.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 1 kilo por cada dos litros de leche a partir de los 12 litros de producción diaria, acompañado de un alimento voluminoso rico en fibra: forraje de buena calidad, silaje y/o heno.

Composición:

PROTEINA:	13 % mínimo
NNP:	0
ENERGÍA METAB:	2.5 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	0.9 % mínimo
FOSFORO:	0.65 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	400 mg / kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

LECHERA 16%

Alimento balanceado para la suplementación de vacas en lactancia de mediana/alta producción alimentadas sobre pasturas. Contempla las características de las pasturas y verdeos a suplementar corrigiendo posibles deficiencias de calidad. La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de utilización de la energía proporcionada tanto por el forraje como por el alimento mismo mejorando las conversiones de alimento en leche.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 1 kilo por cada dos litros de leche a partir de los 12 litros de producción diaria, acompañado de un alimento voluminoso rico en fibra: forraje de buena calidad, silaje y/o heno.

Composición:

PROTEINA:	16 % mínimo
NNP:	2.87% máximo
ENERGÍA METAB:	2.4 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	1 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	500 mg / kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

LECHERA 16% ALTA ENERGÍA

Alimento balanceado formulado con altos niveles de maíz para la suplementación de vacas en lactancia de mediana/alta producción alimentadas en pasturas. Contempla las características de las pasturas y verdeos a suplementar corrigiendo posibles deficiencias de calidad. La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de utilización de la energía proporcionada tanto por el forraje como por el alimento mismo mejorando las conversiones de alimento en leche.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 1 kilo por cada dos litros de leche a partir de los 12 litros de producción diaria, acompañado de un alimento voluminoso rico en fibra: forraje de buena calidad, silaje y/o heno.

Composición:

PROTEINA:	16 % mínimo
NNP:	0
ENERGÍA METAB:	2.5 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	1 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA20%:	500 mg / kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

LECHERA 16% ALTA ENERGIA ANTIEMPASTE

Alimento balanceado para la suplementación de vacas en lactancia de mediana - alta producción alimentadas en pasturas de excelente calidad con gran cantidad de alfalfa o tréboles.

Contiene aditivos de uso en la alimentación de los rumiantes para prevenir el meteorismo espumoso o empaste por la ingestión de leguminosas verdes de alta calidad. Esta formulado con sales de magnesio, monensina y agentes tensioactivos no iónicos para modular y mejorar la fermentación y el ambiente ruminal.

La inclusión de monensina produce un mejor funcionamiento del rumen con menor producción de gases de la fermentación provocada por parte de las bacterias y por lo tanto menores riesgos de empaste. Además, este efecto aumenta la eficiencia de conversión de toda la dieta proporcionando un 10 a 15 % más de energía a partir de los mismos alimentos, por lo que pueden esperarse mejores producciones.

Los agentes tensioactivos que contiene el producto actúan rompiendo las pequeñas burbujas de gas que se producen por la fermentación del forraje en el rumen, facilitando de esa manera la eructación para evacuar el gas del rumen sin ningún tipo de problema por parte de los animales.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 1 kilo por cada dos litros de leche a partir de los 12 litros de producción diaria, acompañado de un alimento voluminoso rico en fibra: forraje de buena calidad, silaje y/o heno.

Composición:

PROTEINA:	16 % mínimo
NNP:	2.87 % máximo
ENERGÍA METAB:	2.5 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	1 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
MAGNESIO:	3 grs / kg
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	700 mg / kg
ALCOHOL ETOXILADO:	4 grs / kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

LECHERA 20%

Alimento balanceado ideal para la suplementación de vacas en lactancia de alta producción alimentadas en pasturas, está formulado con altos niveles de proteína natural y un mínimo nivel de urea. Contempla las características de las pasturas y verdes a suplementar corrigiendo las deficiencias de calidad. La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de utilización de la energía proporcionada tanto por el forraje como por el alimento mismo mejorando las conversiones de alimento en leche.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 1 kilo por cada dos litros de leche a partir de los 12 litros de producción diaria, acompañado de un alimento voluminoso rico en fibra: forraje de buena calidad, silaje y/o heno.

Composición:

PROTEINA:	20 % mínimo
NNP:	2.87 % maximo
ENERGÍA METAB:	2.5 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	1.2 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	500 mg / kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

LECHERA 20% ALTA ENERGÍA

Alimento balanceado ideal para la suplementación de vacas en lactancia de alta producción alimentadas en pasturas, está formulado con altos niveles de proteína natural y un mínimo nivel de urea, con alta inclusión de maíz. Contempla las características de las pasturas y verdes a suplementar corrigiendo las deficiencias de calidad. La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de utilización de la energía proporcionada tanto por el forraje como por el alimento mismo mejorando las conversiones de alimento en leche.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 1 kilo por cada dos litros de leche a partir de los 12 litros de producción diaria, acompañado de un alimento voluminoso rico en fibra: forraje de buena calidad, silaje y/o heno.

Composición:

PROTEINA:	20 % mínimo
NNP:	2.87 % maximo
ENERGÍA METAB:	2.6 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	1.2 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	500 mg / kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

VACA SECA

Es un alimento balanceado formulado para ser ofrecido en la primera etapa del periodo de vaca seca, desde la finalización de la lactancia hasta 30 a 20 días antes del parto, tiempo en el cual los animales deben recuperar reservas minerales y peso corporal perdido.

Indicaciones de uso:

- Suministrar 2 a 3 kilos por cabeza por día acompañado de forraje en pastoreo directo o heno.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEINA:	14 % mínimo
NNP:	0.7 % máximo
ENERGÍA METAB:	2.2 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	1 % mínimo
FOSFORO:	0.75 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	400 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

PREPARTO

Es un alimento balanceado para ser ofrecido en la última etapa del periodo de vaca seca, desde 20 días antes del parto, preparando metabólicamente a la vaca para afrontar el comienzo de un nuevo ciclo de producción sin complicaciones sanitarias y a la vez una lactancia muy productiva y persistente. Formulado con una relación calcio – fósforo baja para aumentar la actividad de los sistemas de movilización de calcio previniendo la hipocalcemia puerperal y bajos tenores de sal para evitar edemas post parto en vaquillonas.

Indicaciones de uso:

- Suministrar 2 a 3 kilos por cabeza por día acompañado de heno de gramíneas buena calidad o silaje.
- Evitar el consumo de forraje verde y el heno o silaje de leguminosas.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEÍNA:	14 % mínimo
NNP:	0 %
ENERGÍA METAB:	2.4 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	0.8 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	700 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

PREPARTO ANIONICO

Es un alimento balanceado para ser ofrecido en la última etapa del periodo de vaca seca, desde 20 días antes del parto, preparando metabólicamente a la vaca para afrontar el comienzo de un nuevo ciclo de producción sin complicaciones sanitarias y a la vez una lactancia muy productiva y persistente. Especialmente formulado para tambos con problemas de vacas caídas durante el post parto, contiene sales aniónicas que activan al máximo la actividad de los sistemas de movilización de calcio previniendo la hipocalcemia puerperal.

Indicaciones de uso:

- Suministrar 2 a 3 kilos por cabeza por día acompañado de heno de gramíneas buena calidad o silaje.
- Evitar absolutamente el consumo de forraje verde y el heno o silaje de leguminosas.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEINA:	14 % mínimo
NNP:	0 %
ENERGÍA METAB:	2.4 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	0.6 % mínimo
FOSFORO:	0.5 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	700 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

VACA ORDEÑE SM PLUS

Suplemento mineral formulado para animales en lactancia, su aporte de minerales cubre los requerimientos de las vacas de mediana/alta producción lechera.

La inclusión de 25 gramos de sal comun por kilo de suplemento promueve el consumo de materia seca total con el consiguiente efecto de aumento de la producción.

Contiene los niveles apropiados de monensina para lograr un óptimo funcionamiento del rumen maximizando la conversión del alimento en leche.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón de 2 kilos por cabeza por día.
- Evitar el sobre consumo por parte de los animales.
- Alimento tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEINA:	12 % mínimo
CALCIO:	8 % mínimo
FOSFORO:	1.5 % mínimo
MAGNESIO:	0.7 % mínimo
SAL:	25 gramos
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	1500 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS LECHE**

VACA ORDEÑE SM PLUS U

Suplemento concentrado proteico/ mineral formulado para animales en lactancia, su aporte de minerales cubre los requerimientos de las vacas de mediana/alta producción lechera.

Su contenido de urea asegura niveles de nitrógeno no proteico para la mayor fermentación bacteriana en el rumen.

La inclusión de 25 gramos de sal común por kilo de suplemento promueve el consumo de materia seca total con el consiguiente efecto de aumento de la producción.

Contiene los niveles apropiados de monensina para lograr un óptimo funcionamiento del rumen maximizando la conversión del alimento en leche.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón de 2 kilos por cabeza por día.
- Evitar el sobre consumo por parte de los animales.
- Alimento tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEINA:	30 % mínimo
CALCIO:	8 % mínimo
FOSFORO:	1.5 % mínimo
MAGNESIO:	0.7 % mínimo
SAL:	25 gramos
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	1500 mg/kg



TERNERO INICIADOR PREMIUM EXTRUSADO.



PERÍODO DE CRIANZA ARTIFICIAL.

MAXIMIZA LA GANANCIA DE PESO
EN UN PERÍODO CRÍTICO, DONDE EL OBJETIVO
ES DUPLICAR EL PESO AL NACIMIENTO.

REDUCE UN 25% EL COSTO POR KG GANADO,
LOGRANDO ALTAS EFICIENCIAS DE CONVERSIÓN.

VAQUILLONAS BIEN DESARROLLADAS
SON MEJORES PRODUCTORAS.

Para utilizar en los primeros 45/60 días de vida.
Se suministra a terneras durante toda la etapa de leche.
Balanceado formulado y procesado según los más modernos
criterios de nutrición en terneros lactantes.
Ingredientes naturales de alta digestibilidad y proteínas de alto
valor biológico en una concentración del 21% **diseñado para
maximizar el desarrollo corporal de las terneras.**
El proceso de extrusado produce una parcial gelatinización
de los almidones mejorando la digestibilidad.





TERNERO INICIADOR SUPER PREMIUM EXTRUSADO



El alimento Balanceado ha sido formulado y procesado según los más modernos criterios de nutrición en terneros lactantes, en línea con el objetivo de duplicar el peso durante la etapa de crianza artificial.

Se complementa adecuadamente la dieta de las terneras hasta los 45/60 días de vida. Se suministra a terneras en toda la etapa de leche.

Formulado con ingredientes naturales de alta digestibilidad y proteínas de alto valor biológico en una concentración del 21% que ha diferencia de los alimentos standar maximiza el desarrollo corporal de las terneras, un aspecto estrechamente correlacionado con la producción de las vacas en el futuro.

Contiene elevados niveles de energía para alta performance productiva, aportados por una elevada concentración de lípidos y carbohidratos de muy alta digestibilidad.



Adicionalmente, el proceso de fabricación en extrusado produce una parcial gelatinización de los almidones lo cual mejora su digestión. Efectivamente, los animales pre rumiantes y especialmente durante el primer mes de vida, aun no tienen un completo desarrollo de su sistema digestivo, siendo las enzimas que participan en la digestión del almidón un factor crítico y limitante.

Esto permite mejorar sensiblemente el desarrollo y las ganancias de peso durante la etapa de estaca.

Las vitaminas y minerales han sido integrados a partir de núcleos de la más alta calidad tomando en consideración especialmente aquellas contenidas en la leche, justamente el ingrediente de la leche que se intenta reducir en la etapa.

Los altos niveles de monensina actúan previniendo la aparición de problemas sanitarios en la guachera especialmente la coccidiosis.

La excelente palatabilidad que le confieren los saborizantes y su forma física ideal por el proceso de extrusado, sin desgranamiento alguno, son la base de un consumo alto y consistente sin niveles de desperdicio.

Indicaciones de uso:

Se suministra a voluntad desde el primer día de crianza, mientras dure la etapa de leche, hasta que haya un consumo diario de 1 kilo durante tres días seguidos, momento en que se puede proceder al desleche.

Composición:

PROTEINA:	28 % mínimo
FIBRA:	6 % máximo
TND:	75 % mínimo
GRASA:	4 % mínimo
CALCIO:	1 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
MONENSINA 20 %:	800 mg/kg.



BOVINOS CARNE

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS CARNE**

La alimentación de los bovinos en los sistemas de cría y engorde debe estar dirigida a satisfacer tanto los requerimientos nutricionales de los animales como los objetivos de producción de los establecimientos. Bajo este moderno concepto hemos concebido una línea de alimentos para la producción de carne.

- Alimentos para el **destete precoz de los terneros**, formulados para promover el rápido pasaje de lactante a rumiante.
- Alimentos para suplementar la **vaquillona** durante la etapa de recría logrando óptimo desarrollo del futuro vientre.
- Balanceados para suplementar **novillos en engorde a campo o dietas completas para engorde a corral**, buscando lograr las mejores conversiones de alimento en carne, dado que esta relación es la que define el resultado económico del planteo productivo.
- **Suplementos especiales para controlar el empaste**, el principal problema en los sistemas de engorde sobre alfalfas, que genera pérdidas de animales y aparece en épocas de pastos abundantes, puede solucionarse en forma práctica y económica.

DIETAS:

- Destete Precoz Premium
- Destete Precoz
- Recría vaquillonas
- Novillo Engorde Campo
- Novillo Engorde Feedlot
- Toro Servicios
- Toro Exposición
- Novillo SM Plus
- Novillo SM Plus U
- Antiempaste 2
- Antiempaste 4

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS CARNE**

DESTETE PRECOZ PREMIUM

Alimento Balanceado que complementa adecuadamente la dieta de terneros destetados a los 60/90 días de vida. Reemplaza a esta edad la leche materna completando la dieta planteada en base a pasturas o reservas de buena calidad. Formulado con ingredientes naturales de alta digestibilidad y proteínas de alto valor biológico. Contiene elevados niveles de energía para alta performance productiva, aportados por una elevada concentración de lípidos y carbohidratos de muy alta digestibilidad. No contiene urea. Es el iniciador de la alimentación sólida para acelerar la transformación de lactante en rumiante.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 1 al 1.5 % del peso vivo.
- Durante los primeros días encerrar los terneros en corrales con agua y alimento balanceado a voluntad y una mínima cantidad de heno.
- Separar los animales que no comen el alimento para asegurar el consumo.
- A partir de los 7 días, cuando todos los terneros coman bien, agregar heno de calidad o pasturas.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEÍNA:	18 % mínimo
NNP:	0
ENERGÍA METAB:	2.8 mcal / kg
FIBRA:	7 máximo
TND:	70 mínimo
GRASA:	4 % mínimo
CALCIO:	1 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	500 mg/kg
SABORIZANTE:	Si

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS CARNE**

DESTETE PRECOZ

Alimento Balanceado que complementa adecuadamente la dieta de terneros destetados a los 60/90 días de vida. Reemplaza a esta edad la leche materna completando la dieta planteada en base a pasturas o reservas de buena calidad. No contiene urea. Indicado para animales que ya cumplieron una primera etapa de alimentación sólida.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 1 al 1.5 % del peso vivo.
- Durante los primeros días encerrar los terneros en corrales con agua y alimento balanceado a voluntad y una mínima cantidad de heno.
- Separar los animales que no comen el alimento para asegurar el consumo.
- A partir de los 7 días, cuando todos los terneros coman bien, agregar heno de calidad o pasturas.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEÍNA:	16 % mínimo
NNP:	0
ENERGÍA METAB:	2.7 mcal / kg
FIBRA:	9 máximo
TND:	68 mínimo
GRASA:	2.5 % mínimo
CALCIO:	1 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	400 mg/kg
SABORIZANTE:	Si

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS CARNE**

RECRÍA VAQUILLONAS

Alimento balanceado para suplementar animales jóvenes -terneras o vaquillonas- de recría que se alimentan en pastoreo sobre cualquier tipo de forraje. Formulado con proteínas naturales, sin uso de nitrógeno no proteico (urea). La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de utilización de la energía proporcionada tanto por el forraje como por el alimento mismo.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 0.75 al 1.5 % del peso vivo.
- Suministrar progresivamente hasta alcanzar los niveles deseados, siempre acompañado de pastura o heno a discreción.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEÍNA:	14 % mínimo
NNP:	0
ENERGÍA METAB:	2.6 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	0.9 % mínimo
FOSFORO:	0.5 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	330 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS CARNE**

NOVILLO ENGORDE CAMPO

Alimento balanceado formulado para la suplementación de novillos en pasturas. Incrementa los niveles de engorde y/o permite soportar mayores niveles de carga. Contempla las características de las pasturas y verdeos a suplementar, posee alto nivel energético y no contiene nitrógeno no proteico (urea). La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de utilización de la energía proporcionada tanto por el forraje como por el alimento mismo.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 0.75 al 1.5 % del peso vivo a animales en engorde de cualquier categoría.
- Suministrar progresivamente hasta alcanzar los niveles deseados, los animales irán consumiendo cantidades crecientes paulatinamente durante los primeros 10 días.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEINA:	12 % mínimo
NNP:	0
GRASA:	3.5 % mínimo
ENERGÍA METAB:	2.5 mcal / kg
CALCIO:	0.8 % mínimo
FOSFORO:	0.4 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	500 mg / kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS CARNE**

NOVILLOS ENGORDE FEEDLOT

Alimento balanceado completo para el engorde a corral, formulado para engordes intensivos con altas ganancias de peso, con altos niveles de maíz. La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de utilización de la energía y permite mejorar el índice de conversión de alimento en carne.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón de 1.5 % del peso vivo al inicio hasta alcanzar el 3% luego de un período de 3 semanas de acostumbamiento.
- Los animales deberán tener acceso a heno (rollos) a voluntad durante todo el engorde, especialmente durante el inicio del encierre.
- Destinado a animales de cualquier categoría.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos)

Composición:

PROTEÍNA:	14 % mínimo
NNP:	0.5 máximo
ENERGÍA METAB:	2.8 mcal / kg
GRASA:	4 % mínimo
CALCIO:	0.8 % mínimo
FOSFORO:	0.4 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	250 mg / kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS CARNE**

TOROS SERVICIO

Alimento balanceado para suplementar toros y toritos alimentados sobre pasturas para mejorar estado antes de entrar a servicio. Incluye altas dosis de vitamina E lo cual ayuda a alcanzar altos niveles de fertilidad en los animales. La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de utilización de la energía proporcionada tanto por el forraje como por el alimento mismo.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 1 al 1.5 % del peso vivo.
- Suministrar progresivamente hasta alcanzar los niveles deseados, siempre acompañado de pastura o heno a discreción.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEÍNA:	12 % mínimo
NNP:	0
ENERGÍA METAB:	2.5 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	0.8 % mínimo
FOSFORO:	0.6 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%:	330 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS CARNE**

TOROS EXPOSICIÓN

Alimento balanceado para toros y toritos de alto valor genético en su preparación para exposiciones. Contiene minerales y vitaminas de alta calidad que mejoran el estado general y el pelaje de los animales, confiriendo excelente aspecto exterior. Incluye altas dosis de vitamina E lo cual ayuda a alcanzar altos niveles de fertilidad en los animales.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón del 1 al 2 % del peso vivo.
- Suministrar progresivamente hasta alcanzar los niveles deseados, mezclado con heno de buena calidad a discreción.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEÍNA:	14 % mínimo
NNP:	0
ENERGÍA METAB:	2.6 mcal / kg
GRASA:	4 % mínimo
CALCIO:	0.8 % mínimo
FOSFORO:	0.5 % mínimo
VITAMINAS:	A – D – E
MONENSINA 20%	200 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS CARNE**

NOVILLO SM PLUS

Complemento mineral para elaborar dietas en base de cereales para animales en recría o engorde, a campo con alta suplementación o a corral con altos ritmos de ganancias de peso. Contiene todos los minerales necesarios y monensina que aumenta la eficiencia de conversión de toda la dieta de los animales.

Indicaciones de uso:

- Mezclar el complemento en una proporción del 20 % con grano de maíz, sorgo, cebada, avena etc. (una parte más cuatro de cereal).
- Suministrar la mezcla a animales de 160 kilos en adelante en cantidades crecientes entre el 1 y el 3 % según planteos y objetivos de engorde.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEÍNA:	13 % mínimo
NNP:	0
ENERGÍA METAB:	2 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	3.5 % mínimo
FOSFORO:	0.8 % mínimo
MONENSINA 20%	1250 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS CARNE**

NOVILLO SM PLUS U

Complemento mineral para elaborar dietas en base de cereales para animales en recría o engorde, a campo con alta suplementación o a corral con altos ritmos de ganancias de peso. Su aporte de nitrógeno no proteico suplementa dietas con bajo contenido de proteínas, además contiene todos los minerales necesarios y monensina que aumenta la eficiencia de conversión de toda la dieta de los animales.

Indicaciones de uso:

- Mezclar el complemento en una proporción del 16.5 % con grano de maíz, sorgo, cebada, avena etc. (una parte más cinco de cereal).
- Suministrar la mezcla a animales de 160 kilos en adelante en cantidades crecientes entre el 1 y el 3 % según planteos y objetivos de engorde.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEÍNA:	25 % mínimo
NNP:	2.5 % máximo
ENERGÍA METAB:	2 mcal / kg
GRASA:	3 % mínimo
CALCIO:	3.5 % mínimo
FOSFORO:	0.8 % mínimo
MONENSINA 20%	1500 mg/kg

ANTIEMPASTE 2

Es un alimento complementario de la dieta que contiene aditivos de uso en la alimentación de los rumiantes para prevenir el meteorismo espumoso o empaste por la ingestión de leguminosas verdes de alta calidad. Esta formulado con sales de magnesio, monensina y agentes tensioactivos no iónicos para modular y mejorar la fermentación y el ambiente ruminal.

La inclusión de monensina produce un mejor funcionamiento del rumen lo que implica menor producción de gas por parte de las bacterias y por lo tanto menores riesgos de empaste, esta menor producción de gas aumenta la eficiencia de conversión de toda la dieta y proporciona un 10 a 15 % mas de energía a partir de los mismos alimentos, por lo que pueden esperarse mejor ganancias diarias de peso.

Los agentes tensioactivos que contiene el producto actúan rompiendo las pequeñas burbujas de gas que se producen por la fermentación del forraje en el rumen, facilitando de esa manera la eructación para evacuar el gas del rumen sin ningún tipo de problema por parte de los animales.

Además debe considerarse que existe un efecto sustitutivo de las pasturas por lo que puede destinarse mayor superficie para la confección de reservas o la alimentación de mayor cantidad de animales.

Indicaciones de uso:

- Suministrar 2 kilos por cabeza por día a los animales en pastoreo.
- Asegurar la entrega del alimento de forma tal que todos los animales tengan acceso instantáneo al mismo. Si se suministra en la franja de pastoreo extender una línea de alimento bajo el alambrado calculando 4 0 5 animales por metro lineal, por lo cual deben colocarse, como máximo, 16 a 20 kilos de alimento por metro lineal.
- Puede suministrarse mezclado con cualquier otro tipo de grano (maíz, cebada, etc) sin que disminuya su actividad.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEINA:	15 % mínimo
NNP:	0
ALCOHOL ETOXILADO:	2000 mg/kg
MONENSINA 20%:	1500 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **BOVINOS CARNE**

ANTIEMPASTE 4

Es un alimento complementario de la dieta que contiene aditivos de uso en la alimentación de los rumiantes para prevenir el meteorismo espumoso o empaste por la ingestión de leguminosas verdes de alta calidad. Esta formulado con sales de magnesio, monensina y agentes tensioactivos no iónicos para modular y mejorar la fermentación y el ambiente ruminal.

La inclusión de monensina produce un mejor funcionamiento del rumen lo que implica menor producción de gas por parte de las bacterias y por lo tanto menores riesgos de empaste, esta menor producción de gas aumenta la eficiencia de conversión de toda la dieta y proporciona un 10 a 15 % mas de energía a partir de los mismos alimentos, por lo que pueden esperarse mejor ganancias diarias de peso.

Los agentes tensioactivos que contiene el producto actúan rompiendo las pequeñas burbujas de gas que se producen por la fermentación del forraje en el rumen, facilitando de esa manera la eructación para evacuar el gas del rumen sin ningún tipo de problema por parte de los animales.

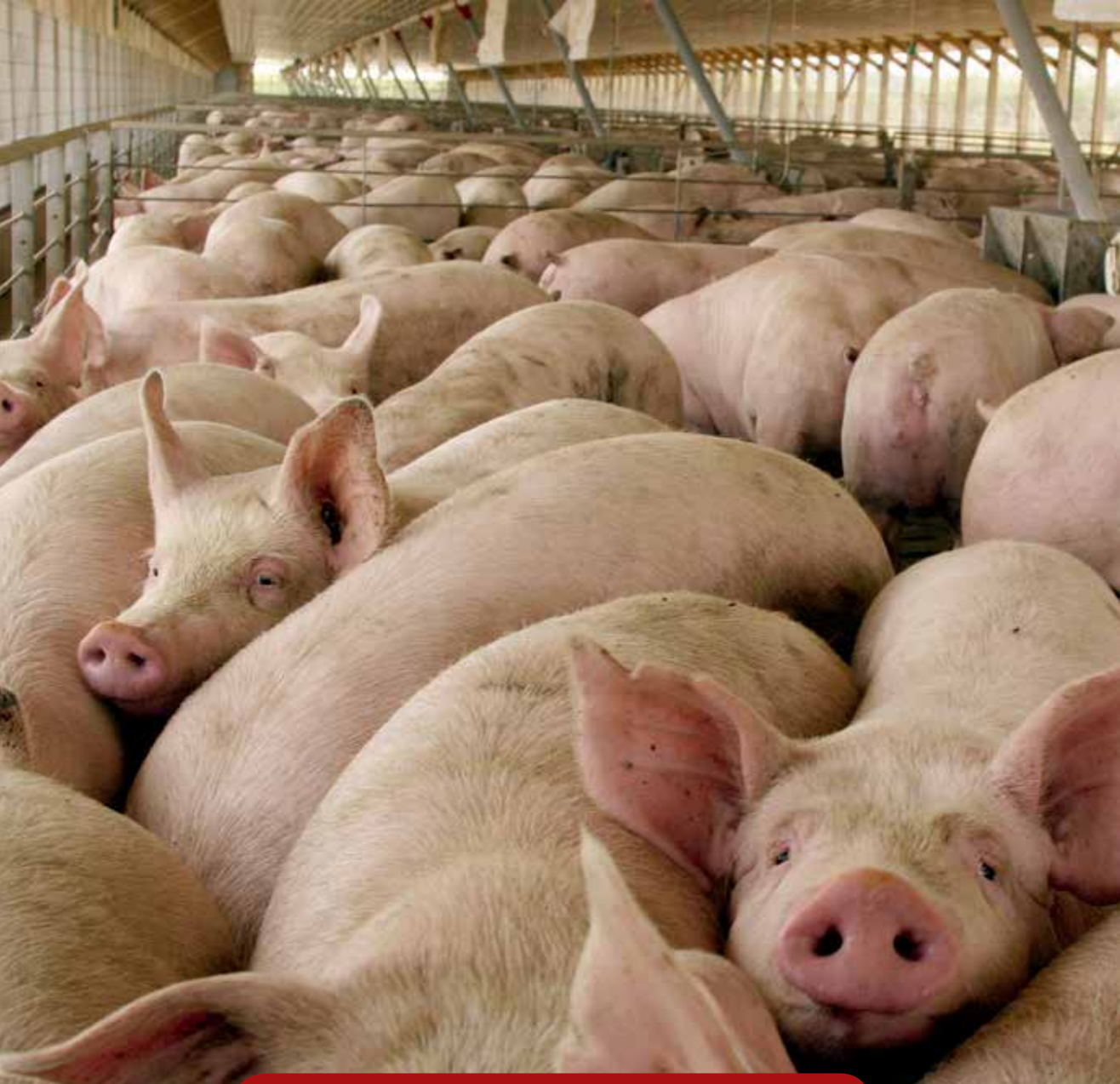
Además debe considerarse que existe un efecto sustitutivo de las pasturas por lo que puede destinarse mayor superficie para la confección de reservas o la alimentación de mayor cantidad de animales.

Indicaciones de uso:

- Suministrar 4 kilos por cabeza por día a los animales en pastoreo.
- Asegurar la entrega del alimento de forma tal que todos los animales tengan acceso instantáneo al mismo. Si se suministra en la franja de pastoreo extender una línea de alimento bajo el alambrado calculando 4 0 5 animales por metro lineal, por lo cual deben colocarse, como máximo, 16 a 20 kilos de alimento por metro lineal.
- Puede suministrarse mezclado con cualquier otro tipo de grano (maíz, cebada, etc) sin que disminuya su actividad.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEINA:	15 % mínimo
NNP:	0
ALCOHOL ETOXILADO:	1000 mg/kg
MONENSINA 20%:	750 mg/kg



CERDOS



FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

CERDOS

Plan nutricional para lograr una óptima performance productiva en cerdos.

PARAMETROS NUTRICIONALES

Nutriente	Iniciador	Recría	Desarrollo	Term 1	Term 2	Gest	Lact
Proteína Bruta (%) Mín.	20,00	19,50	19,00	18,00	18,00	10,00	16,00
Extracto etéreo (%) Mín.	6,00	5,50	4,20	3,40	3,00	4,00	4,50
Fósforo aprov (%) Min y Máx	0,60-0,80	0,60-0,80	0,50-0,75	0,55-0,75	0,55-0,75	0,70-0,90	0,80-1,20
Humedad (%) Máx	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00
Fibra (%) Máx	3,20	3,50	3,70	3,60	3,80	8,00	8,00
Calcio (%) Mín y Máx	0,80-1	0,80-1	0,75-0,95	0,75-0,95	0,75-0,95	0,90-1,20	1,00-1,50
Minerales totales (%) Máx	5,60	5,60	5,70	5,60	5,70	7,00	7,00
Energía metabolizable (kcal / kg MS)	3.350	3.250	3.200	3.150	3.100	2.800	2.800

ETAPAS (EN DÍAS Y KG)

Dietas	Días	Kg
Pre iniciador fase 0	5 a 14 días	
Pre iniciador fase 1	14 a 30 días	hasta 8
Pre iniciador fase 2	30 a 40 días	8 a 12
Iniciador	40 a 50	12 a 20
Recría	50 a 66	20 a 30
Desarrollo	67 a 110	30 a 60
Terminación 1	110 a 140	60 a 90
Terminación 2	140 a 160	90 a 110 /faena
Gestación		
Lactancia		

PRE STARTER / PRE INICIADORES

Nutriente	fase 0	fase 1	fase 2
Proteína	20,50	20,00	19,00
Fibra	1,90	2,20	2,40
Lactosa	18,00	14,00	9,00
Calcio	0,92	0,90	0,85
Fósforo disp	0,54	0,50	0,46
Sodio	0,35	0,30	0,26
E. Met cerdos	3.550	3.500	3.450
E. Net cerdos	2.620	2.600	2.600
lisina dig cerdos	1,50	1,45	1,30
Met+cist/lis digest	54,00	54,00	54,00
Triptof/lis digest	18,00	17,50	17,00
Treonin/lis digest	62,00	62,00	62,00



CONCENTRADOS PROTEICOS

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

CONCENTRADOS PROTEICOS

La alimentación de bovinos jóvenes con altos requerimientos nutricionales significa, para ser eficientes en términos biológicos y económicos, el uso de grandes cantidades de proteína.

Nuestra línea de concentrados proteicos está formulada con el uso de ingredientes de máxima calidad, integrando sales minerales y aditivos alimentarios de forma tal de lograr la mejor performance productiva.

Estos alimentos, combinados con el uso de granos de cereales de producción propia, permiten integrar dietas para altos niveles de crecimiento, ya sea en novillitos de razas de carne o en vaquillonas de tambo.

El programa de **Engorde Intensivo Fundus** está destinado a animales de razas de carne. Utiliza los concentrados proteicos con el objetivo de lograr elevadas ganancias de peso por día para un rápido engrasamiento y fundamentalmente, maximiza la conversión del alimento en kilos de carne, elevando el resultado económico del planteo productivo.

El programa **Desarrollo Precoz Fundus** está diseñado para vaquillonas Holando Argentino. Utiliza los concentrados proteicos con el objetivo de lograr elevadas ganancias de peso por día para entorar a 15 meses de edad y fundamentalmente, maximiza el desarrollo corporal de las futuras vacas en ordeño otorgándoles capacidad de consumo de un alimento voluminoso como es el pasto que se expresarán en altos niveles de producción de leche.

DIETAS A DESARROLLAR:

- Concentrado 32% PB
- Concentrado 40% PB
- Concentrado 50% PB

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

CONCENTRADOS PROTEICOS

CONCENTRADO 32 % PB

Concentrado proteico, vitamínico - mineral para elaborar dietas de animales jóvenes en recría o engorde, a campo con alta suplementación o a corral con altos ritmos de ganancias de peso. Contiene proteínas de alto valor biológico, de baja degradabilidad en rumen, proteína soluble, todos los minerales y vitaminas necesarios para maximizar la respuesta animal. No contiene nitrógeno no proteico (urea). La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de conversión de toda la dieta.

Indicaciones de uso:

- Mezclar el concentrado en una proporción del 25 % con grano de maíz, sorgo, cebada, avena, etc. (una parte más tres de cereal).
- Suministrar la mezcla a animales de hasta 120 kilos de peso en cantidades crecientes entre el 1 y el 3 % según planteos y objetivos de engorde.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEINA:	32 % mínimo
NNP:	0
CALCIO:	3 % mínimo
FOSFORO:	0.8 % mínimo
VITAMINAS:	A - D - E
MONENSINA 20%:	1250 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

CONCENTRADOS PROTEICOS

CONCENTRADO 40 % PB

Concentrado proteico, vitamínico - mineral para elaborar dietas de animales jóvenes en recría o engorde, a campo con alta suplementación o a corral con altos ritmos de ganancias de peso. Contiene proteínas de alto valor biológico, de baja degradabilidad en rumen, proteína soluble, todos los minerales y vitaminas necesarios para maximizar la respuesta animal. La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de conversión de toda la dieta.

Indicaciones de uso:

- Mezclar el concentrado en una proporción del 16.5 % con grano de maíz, sorgo, cebada, avena, etc. (una parte más cinco de cereal).
- Suministrar la mezcla a animales de 120 kilos en adelante en cantidades crecientes entre el 1 y el 3 % según planteos y objetivos de engorde.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEINA:	40 % mínimo
NNP:	3.3 máximo
CALCIO:	3.5 % mínimo
FOSFORO:	0.8 % mínimo
VITAMINAS:	A - D - E
MONENSINA 20%	2200 mg/kg

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

CONCENTRADOS PROTEICOS

CONCENTRADO 50 % PB

Concentrado proteico, vitamínico - mineral para elaborar dietas de animales jóvenes en recría o engorde, a campo con alta suplementación o a corral con altos ritmos de ganancias de peso. Contiene proteínas de alto valor biológico, de baja degradabilidad en rumen, proteína soluble, todos los minerales y vitaminas necesarios para maximizar la respuesta animal. La inclusión de monensina aumenta la eficiencia de conversión de toda la dieta.

Indicaciones de uso:

- Mezclar el concentrado en una proporción del 10 % con grano de maíz, sorgo, cebada, avena, etc. (una parte más nueve de cereal).
- Suministrar la mezcla a animales de 180 kilos en adelante en cantidades crecientes entre el 1 y el 3 % según planteos y objetivos de engorde.
- Alimento Tóxico para solípedos (caballos).

Composición:

PROTEINA:	50 % mínimo
NNP:	7 % máximo
CALCIO:	3 % mínimo
FOSFORO:	0.7 % mínimo
VITAMINAS:	A - D - E
MONENSINA 20%	3200 mg/kg



OVINOS

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | **OVINOS**

La línea FUNDUS OVINOS esta constituida por una serie de alimentos diseñados especialmente para atender todas las etapas de la producción ovina y facilitar el manejo de la alimentación, alcanzando la satisfacción de la totalidad de los requerimientos nutricionales de los animales a lo largo de todo el ciclo productivo.

Todos los alimentos están formulados con el uso de ingredientes de máxima calidad, con un **balance mineral adecuado para la prevención de cálculos uretrales (Urolitiasis)** y aditivos alimentarios con el objetivo de lograr la mejor performance productiva con la mayor rentabilidad.

El uso de materias primas e ingredientes de primera calidad es acompañado por la incorporación de elementos traza capaces de atender con óptimos resultados los problemas derivados de la alimentación y las deficiencias minerales.

El alimento destinado a **Engorde** utiliza proteínas de alta calidad y en cantidad necesarias logrando elevadas ganancias de peso por día con un rápido engrasamiento y, fundamentalmente, maximizando la conversión de alimento en carne dado que este último es el factor que define el negocio.

Con el alimento **Majadas General** usted podrá lograr los niveles de suplementación deseados con el objetivo de recomponer el estado corporal óptimo para una correcta parición de las ovejas.

El alimento **Majada Bajo Consumo**, está fabricado bajo una fórmula nutricional que mediante un exclusivo equilibrio mineral induce a los mismos animales a regular su ingesta y así, suplementando a campo sin restricciones lograr contener los consumos.

El balanceado para **Cordero** atiende especialmente los requerimientos proteicos en cantidad y calidad de los animales mas jóvenes para maximizar su crecimiento y fundamentalmente la conversion de alimento en carne.

DIETAS A DESARROLLAR:

- Majada Engorde
- Majada General
- Majada Bajo Consumo
- Cordero

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | OVINOS

MAJADA ENGORDE

Alimento balanceado completo formulado con altos niveles de maíz, destinado a la alimentación de borregos o capones en crecimiento/ engorde con altos requerimientos nutricionales, a campo o a corral, para lograr las máximas eficiencias de conversión y ganancia de peso diaria. Su composición mineral previene la formación de calculos uretrales.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón de 1 % del peso vivo al inicio hasta alcanzar el 3% luego de un período de 3 semanas de acostumbramiento.
- Los animales deberán tener acceso a heno (rollos) a voluntad durante todo el engorde, especialmente durante el inicio del encierre.
- Para suplementaciones a campo usar a razón del 0.5 al 1.5 % del peso vivo a animales en crecimiento/engorde de cualquier categoría.
- Suministrar progresivamente hasta alcanzar los niveles deseados, los animales irán consumiendo cantidades crecientes paulatinamente durante los primeros 10 días.

Composición:

PROTEINA:	15 % mínimo
ENERGÍA METAB:	2.75 mcal / kg
GRASA:	3,3 %
CALCIO:	0.8 % mínimo
FOSFORO:	0.5 % mínimo
NNP:	No
VITAMINAS:	A – D – E

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | OVINOS

MAJADA BAJO CONSUMO

Alimento balanceado destinado a la suplementación de ovejas a campo cuando se pretende recomponer leves déficits de estado corporal o mantener el estado corporal de la majada.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a voluntad. Formulado para contener el consumo en valores cercanos a los 600 gramos diarios por animal por día. Los animales deberán tener acceso a otra fuente de alimentos fibrosos, ya sea heno o forraje por pastoreo directo.

Composición:

PROTEINA:	14 % mínimo
ENERGÍA METAB:	2.60 mcal / kg
GRASA:	3 %
CALCIO:	0.9 % mínimo
FOSFORO:	0.6 % mínimo
NNP:	No
VITAMINAS:	A – D – E

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | OVINOS

MAJADA GENERAL

Alimento balanceado destinado a la suplementación de ovejas a campo o a corral, suministrar entre el 0,5 y el 1,5% del peso vivo por día según los niveles de aumentos de peso a lograr.

Indicaciones de uso:

- Siempre acompañar con heno o forraje de fibra larga.

Composición:

PROTEINA:	14 % mínimo
ENERGÍA METAB:	2.60 mcal / kg
GRASA:	3.2 %
CALCIO:	0.8 % mínimo
FOSFORO:	0.5 % mínimo
NNP:	No
VITAMINAS:	A – D – E

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

DESCRIPCIÓN LÍNEA DE PRODUCTOS | OVINOS

CORDERO

Alimento balanceado completo formulado con altos niveles de maíz, destinado a la alimentación de borregos o capones en crecimiento/ engorde con altos requerimientos nutricionales, a campo o a corral, para lograr las máximas eficiencias de conversión y ganancia de peso diaria. Su fórmula incluye proteínas de alta calidad para los altos requerimientos de animales jóvenes. Su composición mineral previene la formación de cálculos uretrales.

Indicaciones de uso:

- Suministrar a razón de 1 % del peso vivo al inicio hasta alcanzar el 3% luego de un período de 3 semanas de acostumbramiento.
- Los animales deberán tener acceso a heno (rollos) a voluntad durante todo el engorde, especialmente durante el inicio del encierre.
- Para suplementaciones a campo usar a razón del 0.5 al 1.5 % del peso vivo a animales en crecimiento/engorde de cualquier categoría.
- Suministrar progresivamente hasta alcanzar los niveles deseados, los animales irán consumiendo cantidades crecientes paulatinamente durante los primeros 10 días.

Composición:

PROTEÍNA:	18 % mínimo
ENERGÍA METAB:	2.8 mcal / kg
GRASA:	3,5 %
CALCIO:	0.95 % mínimo
FOSFORO:	0.55 % mínimo
NNP:	No
VITAMINAS:	A – D – E



AQUA

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

AQUA

TRUCHA ARCOIRIS [ONCHORYNCHUS MYKISS]

INICIAL 47:18

Excelente palatabilidad que asegura rápida adaptación de los peces en el comienzo de la alimentación. **Alimento rico en aminoácidos esenciales** tales como lisina, metionina y triptofano que garantiza alta tasa de depósito proteico.

Mayor sobrevivencia de peces: formulación que asegura las vitaminas, minerales, ácidos grasos y fosfolípidos necesarios para el pleno desarrollo de las funciones biológicas y del sistema inmune durante esta etapa crítica de la vida de truchas.

Incluye Astaxantina dado que estimula el sistema inmune favoreciendo el óptimo desarrollo de peces.

Tamaño (mm) 0.0 0.4 0.7 1.2 2.5			
Composición centesimal			
Peso (g)	0.12 - 20	Cenizas (máx., %)	16
Proteína bruta (mín., %)	47	Humedad (máx., %)	10
Extracto etéreo (mín., %)	18	Fósforo (mín., %)	1.5
ELN (mín., %)	12	Energía digestible (Kcal/Kg)	3550
Fibra cruda (máx., %)	1.5	Astaxantina (mg./Kg)	si

Indicaciones de uso: Suministrar a truchas arco iris desde inicio de alimentación hasta 20 g. de peso, a saciedad o según tablas. Distribuir la ración en 5 a 10 comidas diarias. Evitar la sobrealimentación.

TABLA NUTRICIONAL

TEMPERATURA (°C)		6	8	10	12	14	16	18	20	
CALIBRE	PESO DEL PEZ (GR.)	KG. DE ALIMENTO / DÍA POR 100 KG. DE PECES								
Inicial	0,4 / 0,7	<1	3,6	4,2	5,0	5,8	6,8	8,0	6,6	4,4
	0,7	1 - 2	3,0	3,5	4,2	4,9	5,7	6,7	5,5	3,7
	0,7	2 - 4	2,5	3,0	3,5	4,1	4,8	5,7	4,6	3,1
	1,2	4 - 7	2,1	2,5	2,9	3,5	4,1	4,8	3,9	2,6
	1,2	7 - 10	1,8	2,1	2,4	2,8	3,3	3,9	3,2	2,1
2,5	10 - 20	1,6	1,9	2,2	2,6	3,0	3,6	2,9	2,0	

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

AQUA

TRUCHA ARCOIRIS [ONCHORYNCHUS MYKISS]

CRECIMIENTO 42:23

Alimento formulado con alta densidad energética y menor relación Proteína digestible / Energía digestible (PE/DE) para lograr el **rápido crecimiento de peces**.

Elaborado cuidando el equilibrio entre harinas vegetales y animales que permiten sostener un **alto rendimiento biológico con un costo competitivo**.

Reducida polución acuática: la alta digestibilidad de los nutrientes permite minimizar la producción de heces y la descarga de materia orgánica en el agua.

Tamaño (mm) 3.0 4.0			
Composición centesimal			
Peso (g)	20 - 150	Cenizas (máx., %)	15
Proteína bruta (mín., %)	42	Humedad (máx., %)	10
Extracto etéreo (mín., %)	23	Fósforo (mín., %)	1.3
ELN (mín., %)	12	Energía digestible (Kcal/Kg)	3800
Fibra cruda (máx., %)	2.0	Astaxantina (mg./Kg)	0

Indicaciones de uso: Suministrar a truchas arco iris desde 20 g. hasta 150 g. de peso, según tablas. Distribuir la ración en 2 a 4 comidas diarias. Evitar la sobrealimentación.

TABLA NUTRICIONAL

TEMPERATURA (°C)		6	8	10	12	14	16	18	20				
CALIBRE		PESO DEL PEZ (GR.)		KG. DE ALIMENTO / DÍA POR 100 KG. DE PECES									
Crecimiento	2,5	20 - 40	1,3	1,6	1,9	2,2	2,6	3,0	2,5	1,7	Crecimiento		
	4	40 - 80	1,2	1,4	1,6	1,9	2,2	2,6	2,1	1,4			
	4	80 - 150	1,0	1,2	1,4	1,6	1,9	2,2	1,8	1,2			

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

AQUA

TRUCHA ARCOIRIS [ONCHORYNCHUS MYKISS]

TERMINACIÓN 39:23

Dieta de alta energía que logra **rápida ganancia de peso** y alta eficiencia alimentaria en la última etapa del ciclo productivo.

Con la inclusión de 50 mg/kg. de astaxantina se logra una **alta absorción de pigmento** que permite maximizar su retención y depósito en los filetes de trucha. Ideado para ser suministrado a partir de los 100g. de peso corporal.

TERMINACIÓN COLOR 39:23

Las truchas alimentadas con Fundus Extrusado producen un **Filet de alto valor nutricional para la salud humana** por su aporte en proteínas, energía, vitaminas y ácidos grasos poli-insaturados omega 3.

Con diferentes combinaciones: **con y sin astaxantina.**

Tamaño (mm) 6.0 8.0 10.0			
Composición centesimal			
Peso (g)	> 150	Cenizas (máx., %)	14
Proteína bruta (mín., %)	39	Humedad (máx., %)	10
Extracto etéreo (mín., %)	23	Fósforo (mín., %)	1.3
ELN (mín., %)	14	Energía digestible (Kcal/Kg)	3850
Fibra cruda (máx., %)	2.5	Astaxantina (mg./Kg)	0 / si ⁽¹⁾

Indicaciones de uso: Suministrar a truchas arco iris desde 150 g. de peso, según tablas.
Distribuir la ración en 1 a 3 comidas diarias. Evitar la sobrealimentación.

Trucha terminación color posee 50 mg./Kg. de astaxantina.

TABLA NUTRICIONAL

TEMPERATURA (°C)		6	8	10	12	14	16	18	20	
CALIBRE	PESO DEL PEZ (GR.)	KG. DE ALIMENTO / DÍA POR 100 KG. DE PECES								
Terminación	6	150 - 400	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,9	1,5	1,0
	6	400 - 1000	0,7	0,8	0,9	1,1	1,2	1,5	1,2	0,8
	8 / 10	1000 - 2500	0,5	0,6	0,7	0,8	1,0	1,2	1,0	0,6

FUNDUS® NUTRICIÓN ANIMAL

AQUA

TILAPIA

CRECIMIENTO 36:10

Alimento extruído con total flotación y la mayor digestibilidad. Nutrientes balanceados para obtener un crecimiento mayor de 5 gr/diarios en épocas frías y 6 gr/diarios en épocas calientes. Mejores tasas de conversión alimentaria de acuerdo al manejo y condiciones de cultivo.

TERMINACIÓN 32:10

Producciones uniformes en talla y peso.
Reducción en el tiempo de producción.

Tilapia crecimiento

Tamaño (mm) 3.0

Composición centesimal

Proteína bruta (mín., %)	36	Cenizas (máx., %)	3,1
Extracto etéreo (mín., %)	10	Humedad (máx., %)	10
ELN (mín., %)	10	Fósforo (mín., %)	1.3
Fibra cruda (máx., %)	3	Energía digestible (Kcal/Kg)	4300

Tilapia terminación [32 : 10]

Tamaño (mm) 6.0 8.0

Composición centesimal

Proteína bruta (mín., %)	32	Cenizas (máx., %)	3,5
Extracto etéreo (mín., %)	10	Humedad (máx., %)	10
ELN (mín., %)	10	Fósforo (mín., %)	1.3
Fibra cruda (máx., %)	3	Energía digestible (Kcal/Kg)	4300

Indicaciones de uso: Suministrar a discreción según condiciones de cultivo, destinado para peces en todos sus estadios de vida. Evitar la sobrealimentación.

(*) Tilapia terminación color contiene 50 mg/ kg de astaxantina.

