



**hplus**  
Balanceados



Catálogo  
de Nutrición  
Animal



# Índice

<b>Sales &amp; Núcleo</b>	<b>4</b>	<b>Bovinos de Leche</b>	<b>28</b>	<b>Conejos</b>	<b>54</b>
Sal Mineral Lactomin	6	Lecheras Alta Producción 25 Plus	30	Todas las categorías	56
Sal Mineral Lactovit	7	Lecheras Alta Producción	31	<b>Peces</b>	<b>58</b>
Sal Mineral Boviplus	8	Lecheras Alta Producción Lactancia Alta Energía	32	Alevines Proteína 50% - Molido	60
Lactonúcleo	9	Lecheras Alta Producción Lactación	33	Juvenil Proteína 42% - 3mm	61
<b>Bovinos de Carne</b>	<b>10</b>	Lecheras Alta Producción Integral	34	Crecimiento Proteína 32% - 5mm	62
Creep Feeding	12	Núcleo Lecheras Alta Producción	35	Crecimiento / Engorde Proteína 28% - 8mm	63
Destete Precoz	13	Recomendaciones	36	Mantenimiento Proteína 24% - 8mm	64
Desmamante (Suplemento 30%)	14	Termeros	37	<b>Pet Food</b>	<b>66</b>
Desmamante Alta Energía (Suplemento 22%)	15	Recría Vaquillas	38	Darko Junior (1-12 meses)	68
Novillo Engorde (Suplemento 17%)	16	Vacas Secas Gestación	39	Darko Adulto (+1 año)	69
Novillo Engorde Alta Energía (Suplemento 12%)	17	Vacas Secas Pre-parto	40	Alimento completo para gatos	70
Reproductor Bovino (Suplemento 20%)	18	<b>Porcinos</b>	<b>42</b>		
Reproductor Bovino Donantes (Suplemento 17%)	19	Cerdos Iniciador	44		
Núcleo Feedlot Terminación	20	Cerdos Crecimiento	45		
Núcleo Feedlot Grano Entero	21	Cerdos Engorde	46		
Núcleo Feedlot Plus	22	<b>Aves</b>	<b>48</b>		
<b>Equinos</b>	<b>24</b>	Ponedoras Iniciador	50		
Equinos Carrera	26	Ponedoras Crecimiento	51		
Equinos Trabajo	27	Ponedoras Postura	52		

Nutrición Animal

**hplus**  
Balanceados

# Nutrición de calidad

Planta Industrial HILAGRO S.A.E.  
ubicada en la ciudad de J. E. Estigarribia (ex Campo 9),  
Ruta Internacional N° 7 - Km. 214, Paraguay.



Los productos H-Plus fueron desarrollados para obtener la mayor capacidad de producción de sus animales, al menor costo. La utilización de materias primas reconocidas por su alto valor nutricional, la formulación científicamente elaborada por veterinarios nutricionistas y el control de producción con maquinarias computarizadas, aseguran al productor la alta calidad de los alimentos suministrados a sus animales.

Los alimentos H-Plus están producidos con los más altos niveles nutricionales de tal forma que sean recomendados para animales con genética superior. La alta calidad del alimento H-Plus se traduce en un ahorro en el costo por litro de leche, kilo ganado o producción de huevo.

H-Plus cuenta con alimentos para bovinos de carne y leche, aves, porcinos, equinos, conejos, peces, además de Pet Food para perros y gatos, de la más alta calidad. La adición de minerales, vitaminas y aditivos especiales (secuestrante de micotoxinas y saborizantes) especialmente formulados para nuestro país, hacen al

producto único en su ramo. También, cuenta con su línea de Sales & Núcleo para bovinos de carne y leche.

Maquinarias automatizadas de última generación permiten realizar las mezclas de ingredientes en forma exacta, asegurando la salud de sus animales. Controles de calidad de materias primas y del producto terminado, conjuntamente con pruebas de campo, aseguran al productor la calidad de los alimentos suministrados a sus animales.

El respaldo de una empresa caracterizada por altos estándares de calidad, garantiza un producto diseñado para mejorar la salud, aumentar la producción y obtener un mayor beneficio económico de los animales.

Otros beneficios corresponden a una logística de entrega eficaz por contar con flota de camiones propios, red de distribución en todo el país, y una atención personalizada a los clientes.

# Sales & Núcleo





# Sal Mineral Lactomin

Sales & Núcleo **hplus**  
Balanceados

## Suplemento mineral (contiene macro y micro minerales).

**INDICACIÓN DE USO:** Destinado a animales de leche o carne en periodos de cría, recría, terminación y principalmente a vacas lecheras en producción, en sistemas de producción a pastura. No suministrar a vacas lecheras en el periodo de parto.

**INGREDIENTES:** Sulfato de cobalto, sulfato de cobre, filtrado de azufre, óxido de magnesio, yodato de calcio, monóxido de manganeso, selenito de sodio, óxido de zinc, cloruro de sodio, calcáreo calcítico, fosfato bicálcico.

**PRESENTACIÓN:** En bolsas de 30 Kg.



Niveles de Garantía	
Calcio	180,00 g/Kg
Fósforo	70,00 g/Kg
Sodio	110,00 g/Kg
Magnesio	15,00 g/Kg
Azufre	18,00 g/Kg
Manganeso	2.200,00 mg/Kg
Zinc	3.500,00 mg/Kg
Cobre	1.050,00 mg/Kg
Cobalto	63,00 mg/Kg

Yodo	63,00 mg/Kg
Selenio	18,00 mg/Kg
Monensina sódica	- mg/Kg
Vitamina A	- UI/Kg
Vitamina D	- UI/Kg
Vitamina E	- UI/Kg
Proteína Bruta	-%
NDT	-%



# Sal Mineral Lactovit

Sales & Núcleo **hplus**  
Balanceados

## Suplemento mineral (contiene macro, micro minerales y vitaminas).

**INDICACIÓN DE USO:** Destinado a animales de leche o carne en periodos de cría, recría, terminación y principalmente a vacas lecheras en producción, en sistemas de producción en semiconfinamiento y confinamiento. No suministrar a vacas lecheras en el periodo de parto.

**INGREDIENTES:** Sulfato de cobalto, sulfato de cobre, filtrado de azufre, óxido de magnesio, yodato de calcio, monóxido de manganeso, selenito de sodio, óxido de zinc, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, cloruro de sodio, calcáreo calcítico, fosfato bicálcico.

**PRESENTACIÓN:** En bolsas de 30 Kg.



Niveles de Garantía	
Calcio	170,00 g/Kg
Fósforo	70,00 g/Kg
Sodio	110,00 g/Kg
Magnesio	15,00 g/Kg
Azufre	18,00 g/Kg
Manganeso	2.200,00 mg/Kg
Zinc	3.500,00 mg/Kg
Cobre	1.050,00 mg/Kg
Cobalto	63,00 mg/Kg

Yodo	63,00 mg/Kg
Selenio	18,00 mg/Kg
Monensina sódica	- mg/Kg
Vitamina A	160.000,00 UI/Kg
Vitamina D	40.000,00 UI/Kg
Vitamina E	1.000,00 UI/Kg
Proteína Bruta	-%
NDT	-%



# Sal Mineral Boviplus

Sales & Núcleo **hplus**  
Balanceados

**Suplemento mineral protéico (contiene macro, micro minerales, vitaminas y un aporte de proteínas).**

**INDICACIÓN DE USO:** Destinado a animales de leche o carne en periodos de cría, recría, terminación y vacas lecheras en producción, usando en épocas de invierno o pasturas maduras.

Evitar el uso con pasturas muy tiernas con alto contenido de proteína.  
Este producto contiene urea y es indispensable hacer una adaptación.

**INGREDIENTES:** Expeller de soja, maíz molido, urea pecuaria, filtrado de azufre, óxido de magnesio, monóxido de manganeso, óxido de zinc, monensina sódica, selenito de sodio, sulfato de cobalto, sulfato de cobre, yodato de calcio.

**PRESENTACIÓN:** En bolsas de 30 Kg.



MEJORA  
DIGESTIBILIDAD  
DE PASTOS  
SECOS

Aditivado con  
**MONENSINA**

Niveles de Garantía	
Calcio	40,00 g/Kg
Fósforo	14,00 g/Kg
Sodio	38,00 g/Kg
Magnesio	3,80 g/Kg
Azufre	16,00 g/Kg
Manganeso	703,00 mg/Kg
Zinc	706,00 mg/Kg
Cobre	235,00 mg/Kg
Cobalto	7,00 mg/Kg

Yodo	7,00 mg/Kg
Selenio	5,50 mg/Kg
Monensina sódica	187,50 mg/Kg
Vitamina A	- UI/ Kg
Vitamina D	- UI/ Kg
Vitamina E	- UI/ Kg
Proteína Bruta	20,00%
NDT	52,00%



## Núcleo completo (contiene macro, micro minerales y un aporte de vitaminas para ganado de leche).

**INDICACIÓN DE USO:** Destinado a animales de leche en periodo de producción. En fórmulas de balanceados (balanceado propio): Incluir 4% del núcleo, es decir 40 Kg/ton. en la mezcla de los insumos. En dietas locales (voluminoso + concentrado): Incluir 2% del núcleo, es decir 20 Kg/ton. de la ración total. Consumo esperado de 400 g vaca/día. Complemento mineral (usa balanceado comercial): Dependiendo de la calidad de balanceado ingerido agregamos el núcleo para llegar al consumo de 12-5 g de núcleo por litro de leche producida por día.

**INGREDIENTES:** Yodato de calcio, monóxido de manganeso, óxido de zinc, selenito de sodio, sulfato de cobalto, sulfato de cobre, vitamina A, vitamina D, vitamina E.

**PRESENTACIÓN:** En bolsas de 30 Kg.

Niveles de Garantía	
Calcio	230,00 g/Kg
Fósforo	50,00 g/Kg
Sodio	80,00 g/Kg
Magnesio	10,00 g/Kg
Azufre	- g/Kg
Manganeso	2.560,00 mg/Kg
Zinc	2.560,00 mg/Kg
Cobre	620,00 mg/Kg
Cobalto	15,00 mg/Kg



Yodo	38,00 mg/Kg
Selenio	19,00 mg/Kg
Monensina sódica	- mg/Kg
Vitamina A	120.000,00 UI/Kg
Vitamina D	30.000,00 UI/Kg
Vitamina E	620,00 UI/Kg
Proteína Bruta	-%
NDT	-%



# Bovinos de Carne



# Creep Feeding

Bovinos de Carne **hplus**  
Balanceados

## Indicado para suplementar terneros al pie de la madre.

**INDICACIÓN DE USO:** Este alimento balanceado está indicado para suplementar terneros al pie de la madre a partir de la primera semana. Se suministra en comederos de Creep Feeding de libre acceso a los terneros y restringido para las vacas, consumo promedio estimado entre 0,3 a 0,5 Kg por ternero/día, dependiendo del peso de los terneros y disponibilidad de pasto. Hacer una adaptación en principio, suplementando también a las vacas para que los terneros accedan a la batea. Contiene una limitante de consumo para evitar exceso de consumo. Ganancia adicional de terneros al destete entre 10 y 40 Kg.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, cascarilla de soja, expeller de soja, expeller de maíz, avena, saborizante, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas.

**OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, harina de plumas hidrolizada.

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	21%
Extracto Etéreo	Mínimo	4%
Fibra Cruda	Máximo	11%
Tenor de minerales totales	Máximo	10%
Calcio	Promedio	1%
Fósforo	Promedio	0.65%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.9

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	10000 UI
Vitamina D	1000 UI
Vitamina E	25 UI
Zinc	61 mg/Kg
Cobre	21 mg/Kg
Selenio	0.4 mg/Kg
Cobalto	1.37 mg/Kg
Yodo	2.6 mg/Kg
Hierro	150 mg/Kg
Manganeso	32 mg/Kg



# Destete Precoz

Bovinos de Carne **hplus**  
Balanceados

## Indicado para terneros destetados de 3 a 4 meses de edad

**INDICACIÓN DE USO:** Este alimento balanceado está indicado para terneros destetados precozmente luego de los 3 meses de edad. Se suministra a partir del destete en corrales la cantidad correspondiente al 1,2 - 1,5% del peso vivo dependiendo del peso destetado por 15 días aproximadamente, acompañado por heno o forraje verde de buena calidad, después pasan a pastorear en piquetes por 15 a 30 días más dependiendo del tamaño de los terneros. Continuar luego la suplementación con el balanceado para desmamantes. Contiene antibiótico y aditivos especiales para evitar diarreas.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, expeller de soja, soja integral, saborizante, vitaminas, minerales, antibiótico y secuestrante de micotoxinas.

**OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, cascarilla de soja, harina de plumas hidrolizada, expeller de maíz, soja extrusada.

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	27%
Extracto etéreo	Mínimo	5%
Fibra cruda	Máximo	9%
Calcio	Promedio	1%
Fósforo	Promedio	0.7%
EM Mcal/Kg	Mínimo	3.07

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	14000 UI
Vitamina D	1400 UI
Vitamina E	30 UI
Zinc	61 mg/Kg
Cobre	22 mg/Kg
Selenio	0.8 mg/Kg
Cobalto	1.39 mg/Kg
Yodo	3.2 mg/Kg
Hierro	127 mg/Kg
Manganeso	22 mg/Kg



# Desmamante (Suplemento 30%)

Bovinos de Carne **hplus**  
Balanceados

## Indicado para terneros desmamantes

**INDICACIÓN DE USO:** Este suplemento protéico está indicado para desmamantes en pastoreo. Se suministra a partir del destete la cantidad correspondiente al 0,5 - 0,8% del peso vivo dependiendo del peso destetado, acompañado con heno o pasto de buena calidad. Por su alto porcentaje de proteínas y estar elaborado con fuentes de proteínas verdaderas, es considerado un suplemento protéico de alta calidad. Aditivado con monensina como coccidiostato y promotor de crecimiento.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, expeller de soja, soja integral, saborizante, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, urea, cascarilla de soja, harina de plumas hidrolizada, expeller de maíz.

COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	30%
Extracto etéreo	Mínimo	2.5%
Fibra cruda	Máximo	9%
Calcio	Promedio	0.65%
Fósforo	Promedio	0.6%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.8

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.

Aditivado con  
**MONENSINA**  
Evitar el consumo de equinos



CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	19000 UI
Vitamina D	1900 UI
Vitamina E	34 UI
Zinc	73 mg/Kg
Cobre	35 mg/Kg
Selenio	0.88 mg/Kg
Cobalto	1.9 mg/Kg
Yodo	4.5 mg/Kg
Hierro	137 mg/Kg
Manganeso	34 mg/Kg



# Desmamante Alta Energía (Suplemento 22%)

Bovinos de Carne **hplus**  
Balanceados

## Indicado para terneros desmamantes

**INDICACIÓN DE USO:** Este suplemento protéico y energético está indicado para desmamantes en pastoreo. Se suministra a partir del destete la cantidad correspondiente al 0,6 - 1,5% del peso vivo dependiendo de la ganancia deseada y el tipo de pasto suministrado. Con pastos tiernos, disminuir el volumen de suplementación para evitar sustitución del pasto por el balanceado. Por su alto porcentaje de proteína y energía, está indicado para permitir una buena ganancia de peso en épocas estivales con pastos de mediana a alta calidad.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, expeller de soja, soja integral, saborizante, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, urea, cascarilla de soja, harina de plumas hidrolizada, expeller de maíz.

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	10000 UI
Vitamina D	1000 UI
Vitamina E	23 UI
Zinc	59 mg/Kg
Cobre	27 mg/Kg
Selenio	0.58 mg/Kg
Cobalto	1 mg/Kg
Yodo	2.4 mg/Kg
Hierro	156 mg/Kg
Manganeso	34 mg/Kg

COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	22%
Extracto etéreo	Mínimo	2.5%
Fibra cruda	Máximo	19%
Calcio	Promedio	1%
Fósforo	Promedio	0.4%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.9

Aditivado con  
**LEVADURAS Y  
MINERALES  
ORGANICOS**



# Novillo Engorde (Suplemento 17%)

Bovinos de Carne **hplus**  
Balanceados

## Indicado para novillos en pastoreo en la etapa de terminación

**INDICACIÓN DE USO:** Es un suplemento para novillos en pastoreo en la etapa de terminación. Se suministra la cantidad correspondiente al 0,7 - 1,5% del peso vivo, dependiendo del pasto y de la ganancia de peso deseada. Contiene levaduras y minerales orgánicos.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, expeller de soja, soja integral, vitaminas, minerales secuestrante de micotoxinas, levaduras. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, urea, cascarilla de soja, harina de plumas hidrolizada, expeller de maíz.

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	17%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	9%
Calcio	Promedio	0.5%
Fósforo	Promedio	0.5%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.9

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	11000 UI
Vitamina D	1100 UI
Vitamina E	30 UI
Zinc	69 mg/Kg
Cobre	22 mg/Kg
Selenio	0.45 mg/Kg
Cobalto	1.1 mg/Kg
Yodo	2.5 mg/Kg
Hierro	140 mg/Kg
Manganeso	38 mg/Kg



# Novillo Engorde Alta Energía (Suplemento 12%)

Bovinos de Carne **hplus**  
Balanceados

## Indicado para novillos en pastoreo en la etapa de terminación

**INDICACIÓN DE USO:** Es un suplemento energético para novillos en pastoreo en la etapa de terminación. Indicado para suplementación con pastos de buena calidad (mas de 10% de PB). Se suministra la cantidad correspondiente al 0,6 - 1,5% del peso vivo, dependiendo del pasto y de la ganancia de peso deseada.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, expeller de soja, soja integral, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, urea, cascarilla de soja, harina de plumas hidrolizada, expeller de maíz.

**PRESENTACIÓN:** En bolsas de 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	12%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	14%
Calcio	Promedio	0.45%
Fósforo	Promedio	0.4%
EM Mcal/Kg	Mínimo	3

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	14000 UI
Vitamina D	1400 UI
Vitamina E	30 UI
Zinc	56 mg/Kg
Cobre	22 mg/Kg
Selenio	0.34 mg/Kg
Cobalto	1.5 mg/Kg
Yodo	3.6 mg/Kg
Hierro	93 mg/Kg
Manganeso	31 mg/Kg



# Reproductor Bovino (Suplemento 20%)

Bovinos de Carne **hplus**  
Balanceados

## Indicado para bovinos reproductores de cabaña

**INDICACIÓN DE USO:** Es un alimento balanceado para reproductores de cabaña para exposición o remates. Se suministra a partir del destete la cantidad correspondiente al 1 - 1,5% del peso vivo dependiendo del peso destetado y de la ganancia de peso deseada, acompañado con heno o pasto de buena calidad. Contiene levaduras y minerales orgánicos.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, expeller de soja, soja integral, levaduras, melaza en polvo, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas.

**OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, urea, cascarilla de soja, harina de plumas hidrolizada, expeller de maíz.

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	20%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	9%
Calcio	Promedio	0.6%
Fósforo	Promedio	0.55%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.9

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	10000 UI
Vitamina D	1000 UI
Vitamina E	29 UI
Zinc	57 mg/Kg
Cobre	20 mg/Kg
Selenio	0.47 mg/Kg
Cobalto	1 mg/Kg
Yodo	2.4 mg/Kg
Hierro	97 mg/Kg
Manganeso	27 mg/Kg



# Reproductor Bovino Donantes (Suplemento 17%)

**hplus**  
Balanceados

## Indicado para bovinos reproductores de cabaña

**INDICACIÓN DE USO:** Es un alimento balanceado para vacas donantes de embriones como suplemento previo al tratamiento de superovulación para el lavado. Se suministra aproximadamente 30 días previos al tratamiento la cantidad correspondiente al 0,8 - 1% del peso vivo dependiendo del estado corporal de la vaca, acompañado por heno o pasto de buena calidad. Contiene levaduras y minerales orgánicos.

**INGREDIENTES:** Maiz, afrecho de trigo, expeller de algodón, expeller de soja, soja integral, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas, levaduras. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, cascarilla de soja, harina de plumas hidrolizada, expeller de maíz, melaza en polvo.

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



### CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)

Vitamina A	13500 UI
Vitamina D	3000 UI
Vitamina E	85 UI
Biotina	3 mg/Kg
Zinc	99 mg/Kg
Cobre	25 mg/Kg
Selenio	0.42 mg/Kg
Cobalto	0.41 mg/Kg
Yodo	2.38 mg/Kg
Hierro	93 mg/Kg
Manganeso	80 mg/Kg

COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	17%
Extracto etéreo	Mínimo	3,5%
Fibra cruda	Máximo	9%
Tenor de minerales totales	Máximo	10%
Calcio	Promedio	0.6%
Fósforo	Promedio	0.5%
EM Mcal/Kg	Mínimo	3

Aditivado con  
**LEVADURAS Y  
MINERALES  
ORGÁNICOS**



# Núcleo Feedlot Terminación

Bovinos de Carne **hplus**  
Balanceados

## Concentrado protéico mineral indicado para novillos en engorde a corral en la etapa de terminación

**INDICACIÓN DE USO:** Es un núcleo protéico y mineral aditivado con levaduras para utilizar mezclado con granos como maíz o sorgo y destinado a novillos en engorde a corral en la etapa de terminación. Se suministra la cantidad correspondiente a 1 - 1,7 Kg de núcleo por animal/día, dependiendo del forraje y del grano suministrado. La ración debe ser formulada por un nutricionista de acuerdo al tipo de animal, a la ganancia deseada y a las materias primas disponibles. Especialmente diseñado para mezclar con granos energéticos y silos de forrajes en engordes intensivos.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, expeller de soja, soja integral, vitaminas y minerales. **OCASIONALES:** Sorgo, trigo, expeller de girasol, urea, cascarilla de soja, harina de plumas hidrolizada, expeller de maíz. Aditivado con levaduras y monensina.

**PRESENTACIÓN:** Producto peletizado en bolsas de 40 Kg.

Aditivado con  
**MONENSINA**  
Evitar el consumo de equinos



CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	37560 UI
Vitamina D	3756 UI
Vitamina E	41 UI
Zinc	95 mg/Kg
Cobre	69 mg/Kg
Selenio	2 mg/Kg
Cobalto	3.8 mg/Kg
Yodo	9.4 mg/Kg
Hierro	77 mg/Kg
Manganeso	28 mg/Kg
Sodio	0.51%
Magnesio	0.51%
Azufre	0.53%
Monensina	100 mg/Kg

COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	45%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	17%
Calcio	Promedio	1.8%
Fósforo	Promedio	0.8%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.4



# Núcleo Feedlot Grano Entero

Bovinos de Carne **hplus**  
Balanceados

**Concentrado protéico mineral indicado para novillos en engorde a corral en la etapa de terminación con grano de maíz entero**

**INDICACIÓN DE USO:** Es un núcleo protéico y mineral aditivado con levaduras y monensina, para utilizar mezclado con grano entero de maíz y destinado a novillos o toros en engorde a corral en la etapa de terminación. Se suministra la cantidad correspondiente a 15% de Núcleo y 85% de maíz grano entero, con un consumo a voluntad luego de un período de adaptación de 7 a 10 días con heno, de tal forma a ir aumentando el concentrado y disminuyendo el heno. Se debe realizar en forma apropiada el período de adaptación para obtener un buen resultado con ganancias de aproximadamente 1,5 Kg por día y un rendimiento en la faena de más de 54%.

**INGREDIENTES:** Afrecho de trigo, expeller de algodón, expeller de soja, vitaminas y minerales. **OCASIONALES:** Expeller de girasol, urea, cascarilla de soja, expeller de maíz. Aditivado con levaduras y monensina.

**PRESENTACIÓN:** Producto peletizado en bolsas de 40 Kg.

Aditivado con  
**MONENSINA**  
Evitar el consumo de equinos



CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	39400 UI
Vitamina D	3900 UI
Vitamina E	54 UI
Zinc	154 mg/Kg
Cobre	57 mg/Kg
Selenio	1.07 mg/Kg
Cobalto	4.0 mg/Kg
Yodo	9.8 mg/Kg
Hierro	89 mg/Kg
Manganeso	78 mg/Kg
Sodio	0.55%
Magnesio	0.40%
Azufre	0.57%
Monensina	100 mg/Kg

COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	35%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	10%
Calcio	Promedio	2.4%
Fósforo	Promedio	0.8%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.3

Aditivado con  
**LEVADURAS Y  
MINERALES  
ORGANICOS**



# Núcleo Feedlot Plus

Bovinos de Carne **hplus**  
Balanceados

**Indicado para novillos en engorde a corral en la etapa de terminación con voluminoso o grano de maíz entero.**

**INDICACIÓN DE USO:** Es un núcleo mineral vitamínico protéico concentrado, aditivado con levaduras y monensina, para utilizar mezclado con una fuente de proteína verdadera (expeller de maíz, soja y otros), para un sistema con voluminoso o con grano entero de maíz. Destinado a novillos o toros en engorde a corral en la etapa de terminación. Se suministra la cantidad correspondiente en el caso de grano entero 7 - 8% de Núcleo más 7 a 10% de expeller (dependiendo del tipo) y completando con maíz grano entero con un consumo a voluntad luego de un periodo de adaptación de 10 a 15 días con heno, de tal forma a ir aumentando el concentrado y disminuyendo el heno. Se debe realizar en forma apropiada el periodo de adaptación para obtener un buen resultado con ganancias de aproximadamente 1,7 Kg por día y un rendimiento en la faena de más de 54%. No utilizar para equinos por ser extremadamente tóxico.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	35%
NNP equiv. PB	Máximo	9.5%
Extracto etéreo	Mínimo	2.8%
Fibra cruda	Máximo	10%
Tenor de minerales totales	Máximo	10%
Calcio	Promedio	6.2%
Fósforo	Promedio	1.6%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.1

**INGREDIENTES:** Afrecho de trigo, maíz, expeller de algodón, expeller de soja, vitaminas y minerales. **OCASIONALES:** Expeller de girasol, urea, cascarilla de soja, expeller de maíz. Aditivado con levaduras y monensina.

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	100000 UI
Vitamina D	10000 UI
Vitamina E	110 UI
Zinc	290 mg/Kg
Cobre	115 mg/Kg
Selenio	2.4 mg/Kg
Cobalto	10 mg/Kg
Yodo	25 mg/Kg
Hierro	120 mg/Kg
Manganeso	35 mg/Kg
Sodio	0.7%
Magnesio	0.27%
Azufre	1.1%
Monensina	240 mg/Kg





  
**hilagro**  
Hilagro Agro Ind. y Com. S.A.C.

# Equinos





# Equinos Carrera

Equinos **hplus**  
Balanceados

## Indicado para equinos de deportes intensos o carrera

**INDICACIÓN DE USO:** Se suministra la cantidad correspondiente al 0,9 - 1,2% del peso vivo por día, manteniendo un consumo mínimo de forraje en materia seca del 1% del peso vivo o una relación de 50% de forraje y 50% de concentrado (MS). Ej.: Para un animal de 400 Kg suministrar 4,6 Kg de concentrado y 5,75 Kg de heno (80% MS) por día. No superar los 3 Kg de concentrado por toma, entre 3 y 6 Kg de concentrado suplementar 2 veces por día y más de 6 Kg suplementar 3 veces por día. Siempre acompañado en partes iguales de MS con forraje (heno, verde o pastoreo). Para ejercicio liviano se recomienda una relación 35% Conc. y 65% forraje, para ejercicio moderado una relación de 50% conc. y 50% forraje, y para ejercicio intenso se puede aumentar hasta 65% conc. y 35% forraje, en varias tomas.

**RECOMENDACIONES:** Utilizar alimentos de alta calidad, evitar alimentos enmohecidos o con polvo. Los caballos deben recibir por lo menos 1 Kg de forraje (MS) / 100 Kg de peso vivo. Limitar consumo de concentrado por toma a 0,5 Kg/100 Kg de peso vivo en caballos adultos y 1 Kg/100 Kg de peso vivo en caballos jóvenes menores de 2 años. Realizar los cambios de la dieta en forma lenta. Restringir agua luego de un ejercicio muy intenso. Proveer agua limpia y fresca el resto del tiempo. Controlar parásitos internos mediante desparasitaciones regulares programadas.

COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	15%
Extracto etéreo	Mínimo	4,5%
Fibra cruda	Máximo	10%
Calcio	Promedio	1,3%
Fósforo	Promedio	0,7%
ED Mcal/Kg	Mínimo	3,4

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de soja, soja integral desactivada, soja extrusada, heno de alfalfa, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas.

**PRESENTACIÓN:** Producto peletizado en bolsas de 40 Kg.



CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	6000 UI
Vitamina D	600 UI
Vitamina E	200 UI
Zinc	80 mg/Kg
Cobre	17 mg/Kg
Selenio	0.12 mg/Kg
Cobalto	0.6 mg/Kg
Yodo	1.8 mg/Kg
Hierro	172 mg/Kg
Manganeso	69 mg/Kg



# Equinos Trabajo

Equinos **hplus**  
Balanceados

## Indicado para equinos de trabajo o mantenimiento

**INDICACIÓN DE USO:** Se suministra la cantidad correspondiente al 0,9 - 1,2% del peso vivo, manteniendo un consumo mínimo de forraje en Materia Seca del 1% del peso vivo o una relación de 50% de forraje y 50% de concentrado (MS). Ej.: Para un animal de 400 Kg suministrar 4,6 Kg de concentrado y 5,75 Kg de heno (80% MS). No superar los 3 Kg de concentrado por toma, entre 3 y 6 Kg de concentrado suplementar 2 veces por día y más de 6 Kg suplementar 3 veces por día. Siempre acompañado en partes iguales de MS con forraje (heno, verde o pastoreo). Para trabajo liviano se recomienda una relación 35% Conc. y 65% forraje, para trabajo moderado una relación de 50% conc. y 50% forraje, y para trabajo intenso se puede aumentar hasta 65% conc. y 35% forraje, en varias tomas.

**RECOMENDACIONES:** Utilizar alimentos de alta calidad, evitar alimentos enmohecidos o con polvo. Los caballos deben recibir por lo menos 1 Kg de forraje (MS)/ 100 Kg de peso vivo. Limitar consumo de concentrado por toma a 0,5 Kg/100 Kg de peso vivo en caballos adultos y 1 Kg/100 Kg de peso vivo en caballos jóvenes menores de 2 años. Realizar los cambios de la dieta en forma lenta. Restringir agua luego de un ejercicio muy intenso.

COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	13%
Extracto etéreo	Mínimo	4%
Fibra cruda	Máximo	10%
Calcio	Promedio	1,3%
Fósforo	Promedio	0,7%
ED Mcal/Kg	Mínimo	3,3

Proveer agua limpia y fresca el resto del tiempo. Controlar parásitos internos mediante desparasitaciones regulares programadas.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de soja, soja integral desactivada, soja extrusada, heno de alfalfa, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas.

**PRESENTACIÓN:** Producto peletizado en bolsas de 40 Kg.



CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	5000 UI
Vitamina D	500 UI
Vitamina E	160 UI
Zinc	80 mg/Kg
Cobre	16 mg/Kg
Selenio	0.12 mg/Kg
Cobalto	0.5 mg/Kg
Yodo	1.4 mg/Kg
Hierro	162 mg/Kg
Manganeso	75 mg/Kg



# Bovinos de Leche





# Lecheras Alta Producción 25 Plus

Bovinos de Leche **hplus**  
Balanceados

## Indicado para vacas lecheras en producción

**INDICACIÓN DE USO:** Este alimento balanceado está indicado para vacas lecheras de más de 25 Lts de producción, en periodo de lactancia temprana. Suministrar 1 Kg de balanceado por cada 2.7 Lts de leche producida o 4 Kg de balanceado para los primeros 10 Lts de leche y luego 1 Kg de balanceado por cada 3 Lts de leche producida, acompañado con forraje verde heno o silo de buena calidad.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, soja integral, expeller de soja, vitaminas, minerales, secuestrante de micotoxinas, levaduras. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, cascarilla de soja, pulpa cítrica, expeller de maíz.

**PRESENTACIONES:** En forma de pellets, en bolsas de 25 y 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	25%
Extracto etéreo	Mínimo	4.5%
Fibra cruda	Máximo	10%
Calcio	Promedio	1%
Fósforo	Promedio	0.6%
EM Mcal/Kg	Mínimo	3

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	9000 UI
Vitamina D	2000 UI
Vitamina E	50 UI
Biotina	2 mg/Kg
Zinc	75 mg/Kg
Cobre	25 mg/Kg
Selenio	0,54 mg/Kg
Cobalto	0,24 mg/Kg
Yodo	1,5 mg/Kg
Hierro	80 mg/Kg
Manganeso	60 mg/Kg



# Lecheras Alta Producción

Bovinos de Leche **hplus**  
Balanceados

## Indicado para vacas lecheras en producción

**INDICACIÓN DE USO:** Este alimento balanceado está indicado para vacas lecheras en período de producción. Suministrar 1 Kg de balanceado por cada 2.7 Lts de leche producida o 4 Kg de balanceado para los primeros 10 Lts de leche y luego 1 Kg de balanceado por cada 3 Lts de leche producida, acompañado con forraje verde, heno o silo de buena calidad.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, soja integral, expeller de soja, vitaminas, minerales, secuestrante de micotoxinas, levaduras. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, cascarilla de soja, pulpa cítrica, expeller de maíz.

**PRESENTACIONES:** En forma de pellets, en bolsas de 25 y 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	22%
Extracto etéreo	Mínimo	3.5%
Fibra cruda	Máximo	10%
Calcio	Promedio	1%
Fósforo	Promedio	0.6%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.9

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	9000 UI
Vitamina D	2000 UI
Vitamina E	50 UI
Biotina	2 mg/Kg
Zinc	75 mg/Kg
Cobre	25 mg/Kg
Selenio	0,54 mg/Kg
Cobalto	0,24 mg/Kg
Yodo	1,5 mg/Kg
Hierro	80 mg/Kg
Manganeso	60 mg/Kg



# Lecheras Alta Producción Lactancia Alta Energía

**hplus**  
Balanceados

## Indicado para vacas lecheras en producción

**INDICACIÓN DE USO:** Este alimento balanceado está indicado para vacas lecheras en periodo de producción, especialmente diseñado para suplementar durante el verano con el objetivo de disminuir el estrés por el calor. Suministrar 1 Kg de balanceado por cada 2,2 Lts de leche producida por día o 5,5 Kg por los primeros 10 Lts de leche más 1 Kg por cada 3 Lts de leche adicional, acompañado por forraje verde, silo o heno de buena calidad.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, soja integral, expeller de soja, vitaminas, minerales, secuestrante de micotoxinas, levaduras. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, cascarilla de soja, pulpa cítrica, expeller de maíz.

**PRESENTACIONES:** En forma de pellets, en bolsas de 25 y 40 Kg.



NUEVO

Aditivado con  
**LEVADURAS Y  
MINERALES  
ORGANICOS**

COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	20%
Extracto etéreo	Mínimo	4%
Fibra cruda	Máximo	10%
Tenor de minerales totales	Máximo	10%
Calcio	Promedio	1%
Fósforo	Promedio	0.6%
EM Mcal/Kg	Mínimo	3

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	7875 UI
Vitamina D	1750 UI
Vitamina E	44 UI
Biotina	1,76 mg/Kg
Zinc	75 mg/Kg
Cobre	23 mg/Kg
Selenio	0,51 mg/Kg
Cobalto	0,24 mg/Kg
Yodo	1,4 mg/Kg
Hierro	80 mg/Kg
Manganeso	60 mg/Kg



# Lecheras Alta Producción Lactación

Bovinos de Leche **hplus**  
Balanceados

## Indicado para vacas lecheras en producción

**INDICACIÓN DE USO:** Este alimento balanceado está indicado para vacas lecheras en período de producción suministrando 1 Kg de balanceado por cada 2,2 Lts de leche producida o 5,5 Kg de balanceado para los primeros 10 Lts de leche y luego 1 Kg de balanceado por cada 3 Lts de leche producida, acompañado con forraje verde, heno o silo de buena calidad. Contiene levaduras y minerales orgánicos.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, soja integral, expeller de soja, vitaminas, minerales, secuestrante de micotoxinas, levaduras. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, cascarilla de soja, pulpa cítrica, expeller de maíz.

**PRESENTACIONES** En forma de pellets, en bolsas de 25 y 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	20%
Extracto etéreo	Mínimo	4%
Fibra cruda	Máximo	10%
Calcio	Promedio	1%
Fósforo	Promedio	0.6%
EM Mcal/Kg	Mínimo	3

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	7875 UI
Vitamina D	1750 UI
Vitamina E	44 UI
Biotina	1,76 mg/Kg
Zinc	75 mg/Kg
Cobre	23 mg/Kg
Selenio	0,51 mg/Kg
Cobalto	0,24 mg/Kg
Yodo	1,4 mg/Kg
Hierro	80 mg/Kg
Manganeso	60 mg/Kg



# Lecheras Alta Producción Integral

Bovinos de Leche **hplus**  
Balanceados

## Indicado para vacas lecheras en producción

**INDICACIÓN DE USO:** Este alimento balanceado está indicado para vacas lecheras en período de producción suministrando 1 Kg de balanceado por cada 2,2 Lts de leche producida o 5,5 Kg de balanceado para los primeros 10 Lts de leche y luego 1 Kg de balanceado por cada 3 Lts de leche producida, acompañado con forraje verde, heno o silo de buena calidad.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, soja integral, expeller de soja, vitaminas, minerales, secuestrante de micotoxinas. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, cascarilla de soja, pulpa cítrica, expeller de maíz.

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	18%
Extracto etéreo	Mínimo	5%
Fibra cruda	Mínimo	10%
Tenor de minerales totales	Máximo	10%
Calcio	Promedio	1%
Fósforo	Promedio	0.6%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.9

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	7875 UI
Vitamina D	1750 UI
Vitamina E	44 UI
Biotina	1,76 mg/Kg
Zinc	75 mg/Kg
Cobre	23 mg/Kg
Selenio	0,51 mg/Kg
Cobalto	0,24 mg/Kg
Yodo	1,4 mg/Kg
Hierro	80 mg/Kg
Manganeso	60 mg/Kg



# Núcleo Lecheras Alta Producción

Bovinos de Leche **hplus**  
Balanceados

## Alimento balanceado indicado para vacas lecheras en producción

**INDICACIÓN DE USO:** Este núcleo está indicado para vacas lecheras en producción. Se debe mezclar el producto con un alimento energético, preferentemente con granos de maíz, sorgo o trigo molido. La mezcla debe realizarse homogéneamente, la cantidad correspondiente a 40 - 50% del núcleo y 60 - 50% del cereal (maíz) dependiendo de la producción del tambo o de acuerdo al criterio del médico veterinario nutricionista.

La mezcla se debe suministrar como otros balanceados, 1 Kg de balanceado por cada 2.7 Lts de leche producida o 4 Kg de balanceado para los primeros 10 Lts de leche y luego 1 kilo de balanceado por cada 3 Lts de leche producida, acompañado con forraje verde, heno o silo de buena calidad.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, soja integral, expeller de soja, vitaminas, minerales, secuestrante de micotoxinas, levaduras. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, cascarilla de soja, pulpa cítrica, expeller de maíz.

**PRESENTACIÓN:** Se presenta en forma de pellets en bolsas de 40 Kg.



CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	17000 UI
Vitamina D	3500 UI
Vitamina E	100 UI
Biotina	3.3 mg/Kg
Zinc	115 mg/Kg
Cobre	35 mg/Kg
Selenio	0.95 mg/Kg
Cobalto	0.45 mg/Kg
Yodo	2.6 mg/Kg
Hierro	200 mg/Kg
Manganeso	75 mg/Kg
Sodio	0.60%
Magnesio	0.44%

COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	35%
Extracto etéreo	Mínimo	5%
Fibra cruda	Máximo	16%
Calcio	Promedio	1.7%
Fósforo	Promedio	0.65%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.8



# Recomendaciones

Se recomienda el ajuste de la ración de acuerdo a la época del año, tipo de forraje suministrado y producción deseada. Normalmente se debe aumentar el consumo de concentrado con forrajes de mala calidad o en épocas de invierno. También, durante épocas de calor extremo se debe proveer a los animales de condiciones para disminuir el stress por calor (sombra, agua fresca abundante, distancias cortas a los bebederos y racionar a los animales en horas de menor calor). Respecto al manejo se deben separar vacas de diferente producción por lo menos en tres grupos y separar vacas primíparas de las de mayor número de pariciones debido a diferentes tiempos en los picos de producción y consumo de MS. Espacio suficiente en comederos (aprox. 50 cms/ animal). Comederos bajos de tal forma que la cabeza de los animales queden en posición de pastoreo normal. De esta forma se disminuyen trastornos digestivos y desperdicios. Permitir la mayor frecuencia de racionamiento posible ya que a mayor frecuencia mayor producción de leche.



# Terneros

Bovinos de Leche **hplus**  
Balanceados

## Indicado para terneros en la etapa inicial

**INDICACIÓN DE USO:** Se suministra a partir de los 8 días de vida a voluntad como complemento de la leche o el sustituto lácteo en cantidades crecientes. Se recomienda el suministro del balanceado diariamente al finalizar el consumo de leche o mezclarlo en parte con leche para incentivar su consumo. Acompañar siempre con heno de buena calidad y no con silo. Al alcanzar un consumo de 1,5% del peso vivo (1 Kg aprox.) de balanceado el ternero puede ser destetado en forma gradual. Continuar la suplementación a voluntad acompañado de heno hasta las 9 - 10 semanas de vida para luego cambiarlo al balanceado de crecimiento. Contiene antibiótico y aditivos especiales para evitar diarreas.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, soja integral desactivada, expeller de soja, avena, vitaminas, minerales, secuestrante de micotoxinas, saborizante y antibiótico.

**OCASIONALES:** Sorgo, cascarilla de soja y soja extrusada.

COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	18%
Extracto etéreo	Mínimo	5%
Fibra cruda	Máximo	7%
Calcio	Promedio	0.7%
Fósforo	Promedio	0.5%
EM Mcal/Kg	Mínimo	3

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	11000 UI
Vitamina D	1100 UI
Vitamina E	27 UI
Zinc	37 mg/Kg
Cobre	17.8 mg/Kg
Selenio	0.29 mg/Kg
Cobalto	1.2 mg/Kg
Yodo	2.9 mg/Kg
Hierro	103 mg/Kg
Manganeso	17.3 mg/Kg



# Recría Vaquillas

Bovinos de Leche **hplus**  
Balanceados

## Indicado para vaquillas de tambo en la etapa de recría

**INDICACIÓN DE USO:** Es un alimento balanceado para vaquillas de tambo en la etapa de recría. Se suministra a partir de los 3 - 4 meses de vida la cantidad correspondiente a 1,4% del peso vivo acompañado de forraje verde, heno o silo de buena calidad. Al alcanzar los 200 Kg disminuir la suplementación a 1,3% del peso vivo. Contiene antibiótico y aditivos especiales para evitar diarreas.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, soja integral, expeller de soja, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, harina de plumas hidrolizada, urea, cascarilla de soja y expeller de maíz.

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	24%
Extracto etéreo	Mínimo	2.6%
Fibra cruda	Máximo	10%
Calcio	Promedio	0.68%
Fósforo	Promedio	0.6%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.9

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	18000 UI
Vitamina D	1800 UI
Vitamina E	36 UI
Zinc	64 mg/Kg
Cobre	32 mg/Kg
Selenio	0.88 mg/Kg
Cobalto	1.79 mg/Kg
Yodo	4,2 mg/Kg
Hierro	122 mg/Kg
Manganeso	21.8 mg/Kg



# Vacas Secas Gestación

Bovinos de Leche **hplus**  
Balanceados

**Indicado para vacas secas en gestación desde el secado hasta 3 semanas antes del parto**

**INDICACIÓN DE USO:** Es un alimento balanceado para vacas secas en gestación. Se suministra a partir del secado hasta 2 - 3 semanas antes del parto, la cantidad correspondiente entre el 0,3 a 0,5% del peso vivo por día, dependiendo del estado corporal del animal con el fin de alcanzar un peso adecuado para el parto evitando también excesos. Acompañar siempre por forraje verde de buena calidad.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, soja integral, expeller de soja, cascarilla de soja, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas. **OCCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, urea, pulpa cítrica y expeller de maíz.

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	22%
Extracto etéreo	Mínimo	1.5%
Fibra cruda	Máximo	25%
Calcio	Promedio	1%
Fósforo	Promedio	0.5%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.3

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	50000 UI
Vitamina D	5000 UI
Vitamina E	185 UI
Zinc	99 mg/Kg
Cobre	60 mg/Kg
Selenio	1,5 mg/Kg
Cobalto	2 mg/Kg
Yodo	4 mg/Kg
Hierro	80
Manganeso	23



# Vacas Secas Pre-parto

Bovinos de Leche **hplus**  
Balanceados

**Indicado para vacas secas desde 3 semanas previas al parto hasta el parto**

**INDICACIÓN DE USO:** Es un alimento balanceado para vacas secas previas al parto. Se suministra a partir de 2 a 3 semanas antes del parto hasta el parto, la cantidad correspondiente entre el 0,7 a 1% del peso vivo por día, dependiendo del estado corporal, con el fin de preparar la ubre para la siguiente lactancia. Acompañar siempre con forraje verde o heno de buena calidad. Se recomienda evitar todo tipo de stress durante este período a fin de no disminuir drásticamente el consumo total de materia seca.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de algodón, soja integral, expeller de soja, cascarilla de soja, vitaminas, minerales, secuestrante de micotoxinas y saborizante. **OCASIONALES:** Sorgo, expeller de girasol, expeller de canola, urea, pulpa cítrica y expeller de maíz.

COMPOSICIÓN CENTESIMAL (BS)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	17%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	20%
Calcio	Promedio	0.6%
Fósforo	Promedio	0.4%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.6

CONTENIDO DE VITAMINAS Y MINERALES (como ofrecido/Kg)	
Vitamina A	16000 UI
Vitamina D	3200 UI
Vitamina E	730 UI
Biotina	3.63 mg/Kg
B-Caroteno	13.63 mg/Kg
Zinc	80 mg/Kg
Cobre	37 mg/Kg
Selenio	0.60 mg/Kg
Cobalto	0.44 mg/Kg
Yodo	2.8 mg/Kg
Hierro	200
Manganeso	60
S	0.31%
Na	0.12%
K	0.89%
Cl	0.15%
Mg	0.5%

**PRESENTACIÓN:** En forma de pellets, en bolsas de 40 Kg.



Controles de calidad  
con las más altas exigencias.



# Porcinos





# Cerdos Iniciador

Porcinos **hplus**  
Balanceados

## Alimento balanceado completo indicado para lechones luego del destete

**INDICACIÓN DE USO:** Es un alimento completo para la etapa inicial del cerdo. Se utiliza a discreción desde el destete hasta alcanzar 30 Kg de peso vivo. Consumo promedio estimado 1,3 Kg/día.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de soja, soja integral desactivada, harina de sangre (spray dried), enzimas, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas.

**OCASIONALES:** Sorgo, soja extrusada.

**PRESENTACIONES:** Producto peletizado en bolsas de 25 y 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (COMO OFRECIDO)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	21%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	6%
Calcio	Promedio	0.7%
Fósforo	Promedio	0.6%
Fósforo disponible (cerdos)	Promedio	0.32%
EM Mcal/Kg	Mínimo	3.26



# Cerdos Crecimiento

Porcinos **hplus**  
Balanceados

## Alimento balanceado completo indicado para cerdos en crecimiento

**INDICACIÓN DE USO:** Es un alimento completo para la etapa de crecimiento del cerdo. Se utiliza a discreción desde los 30 Kg hasta alcanzar 80 Kg de peso vivo. Consumo promedio estimado 2,2 Kg/día.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de soja, soja integral desactivada, harina de sangre (spray dried), enzimas, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas.

**OCASIONALES:** Sorgo, soja extrusada.

**PRESENTACIONES:** Producto peletizado en bolsas de 25 y 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (COMO OFRECIDO)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	17%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	6%
Calcio	Promedio	0.6%
Fósforo	Promedio	0.5%
Fósforo disponible (cerdos)	Promedio	0.29%
EM Mcal/Kg	Mínimo	3.26



# Cerdos Engorde

Porcinos **hplus**  
Balanceados

## Alimento balanceado completo indicado para cerdos en terminación

**INDICACIÓN DE USO:** Es un alimento completo para la etapa de terminación del cerdo. Se utiliza a discreción desde los 80 Kg hasta su terminación. Consumo promedio estimado: 3,1 Kg/día.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de soja, soja integral desactivada, harina de sangre (spray dried), enzimas, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas.

**OCASIONALES:** Sorgo, soja extrusada.

**PRESENTACIONES:** Producto peletizado en bolsas de 25 y 40 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (COMO OFRECIDO)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	13.6%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	6%
Calcio	Promedio	0.5%
Fósforo	Promedio	0.46%
Fósforo disponible (cerdos)	Promedio	0.26%
EM Mcal/Kg	Mínimo	3.26



A large industrial warehouse with a high, corrugated metal roof and steel trusses. The floor is a smooth, light-colored concrete. The space is filled with numerous stacks of white sacks, each resting on a wooden pallet. The stacks are arranged in rows, creating a sense of depth and scale. The lighting is bright, coming from overhead fixtures, which highlights the texture of the sacks and the structure of the building. In the upper right corner, there is a semi-transparent dark box containing white text.

La más amplia variedad  
para todas las necesidades.

# Aves





# Ponedoras Iniciador

Aves **hplus**  
Balanceados

## Alimento balanceado completo indicado para pollitas de la línea ponedoras en la etapa inicial

**INDICACIÓN DE USO:** Es un alimento balanceado completo indicado para pollitas ponedoras en la etapa inicial. Se utiliza a partir de la 1ra. semana de vida hasta la semana 10. Se suministra a discreción. Consumo promedio estimado 270 gr/semana.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de soja, soja integral desactivada, harina de sangre (spray dried), fosfato bicálcico, enzimas, coccidiostático, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas. **OCASIONALES:** Sorgo, soja extrusada.

**PRESENTACIÓN:** Micropellets, en bolsas de 25 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (COMO OFRECIDO)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	19.5%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	6%
Calcio	Promedio	1.05%
Fósforo	Promedio	0.51%
Fósforo disponible (aves)	Promedio	0.46%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.9



# Ponedoras Crecimiento

Aves **hplus**  
Balanceados

## Alimento balanceado completo indicado para gallinas ponedoras en la etapa de crecimiento

**INDICACIÓN DE USO:** Es un alimento balanceado completo indicado para gallinas ponedoras en la etapa de crecimiento a partir de 11 semanas de vida hasta la semana 16. Se suministra a discreción. Consumo promedio estimado 450 gr/semana.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de soja, soja integral desactivada, harina de sangre (spray dried), fosfato bicalcico, enzimas, coccidiostático, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas. **OCASIONALES:** Sorgo, soja extrusada.

**PRESENTACIÓN:** Micropellets, en bolsas de 25 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (COMO OFRECIDO)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	16%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	7.5%
Calcio	Promedio	0.8%
Fósforo	Promedio	0.74%
Fósforo disponible (aves)	Promedio	0.36%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.75



# Ponedoras Postura

Aves **hplus**  
Balanceados

## Alimento balanceado completo indicado para gallinas en etapa de postura

**INDICACIÓN DE USO:** Es un alimento balanceado completo indicado para gallinas ponedoras en la etapa de postura a partir de 20 - 24 semanas de vida hasta el final de la postura. Se suministra a discreción. Consumo promedio estimado 110 gr/día.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, expeller de soja, soja integral desactivada, harina de sangre (spray dried), fosfato bicálcico, enzimas, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas. **OCASIONALES:** Sorgo, soja extrusada.

**PRESENTACIÓN:** Micropellets, en bolsas de 25 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (COMO OFRECIDO)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	16.25%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	6%
Calcio	Promedio	3.4%
Fósforo	Promedio	0.4%
Fósforo disponible (aves)	Promedio	0.32%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.7





# Conejos





# Conejos

Conejos **hplus**  
Balanceados

## Suplemento balanceado completo indicado para conejos de todas las categorías

**INDICACIÓN DE USO:** Es un suplemento balanceado para conejos. Suministrar a voluntad acompañado de forrajes verdes o heno de alfalfa de buena calidad.

**INGREDIENTES:** Maíz, afrecho de trigo, cascarilla de soja, expeller de soja, soja integral desactivada, heno de alfalfa, enzimas, vitaminas, minerales y secuestrante de micotoxinas.

**OCASIONALES:** Sorgo, soja extrusada.

**PRESENTACIÓN:** Producto peletizado en bolsas de 25 Kg.



COMPOSICIÓN CENTESIMAL (COMO OFRECIDO)		
Humedad	Máximo	13%
Proteína	Mínimo	16%
Extracto etéreo	Mínimo	3%
Fibra cruda	Máximo	12%
Calcio	Promedio	0.85%
Fósforo	Promedio	0.8%
Fósforo disponible (conejos)	Promedio	0.24%
EM Mcal/Kg	Mínimo	2.7



La más amplia variedad  
para todas las necesidades.



# Peces





# Alevines Proteína 50% - Molido

Peces **hplus**  
Balanceados

**Para peces de hasta 50 g, entre 25 a 40 días.**

**INDICACIÓN DE USO:** El producto está indicado para alevines, criados en cualquier sistema de cultivo. Se sugiere suministrar la cantidad de 3 a 5% de la biomasa existente (esta cantidad varía en función de las condiciones ambientales), distribuyendo la cantidad diaria de ésta ración en 2 o más veces por día, de preferencia siempre en locales y horarios preestablecidos. Siga las instrucciones del responsable técnico.

**PRESENTACIÓN:** Producto peletizado en bolsas de 25 Kg.



**ENRIQUECIDO  
CON  
VITAMINA C**

Niveles de Garantía por Kg de producto		
Ácido Fólico	Minimo	4,5 mg/Kg
Ácido Nicotínico	Minimo	75,0 mg/Kg
Ácido Pantoténico	Minimo	36,0 mg/Kg
Biotina	Minimo	0,180 mg/Kg
Calcio	Máximo	20,0 g/Kg
Calcio	Minimo	12,0 g/Kg
Colina	Minimo	1000 mg/Kg
Cobalto	Minimo	0,24 mg/Kg
Cobre	Minimo	3,75 mg/Kg
Extracto Etéreo	Minimo	60 g/Kg

Hierro	Minimo	24,0 mg/Kg
Fósforo	Minimo	9000 mg/Kg
Iodo	Minimo	0,75 mg/Kg
Lisina	Minimo	11,2 g/Kg
Manganeso	Minimo	22,5 mg/Kg
Material de Fibra	Máximo	55,0 g/Kg
Ceniza	Máximo	120,0 g/Kg
Metionina	Minimo	4000 mg/Kg
Proteína Bruta	Minimo	500,0 g/Kg
Selenio	Minimo	0,225 mg/Kg
Humedad	Aprox.	100 g/Kg

Vitamina A	Minimo	9000 UI/Kg
Vitamina B1	Minimo	7,5 mg/Kg
Vitamina B12	Minimo	30,0 mg/Kg
Vitamina B2	Minimo	9,0 mg/Kg
Vitamina B6	Minimo	7,5 mg/Kg
Vitamina C	Minimo	300 mg/Kg
Vitamina D3	Minimo	1950 UI/Kg
Vitamina E	Minimo	37,5 UI/Kg
Vitamina K3	Minimo	3,75 mg/Kg
Zinc	Minimo	45,0 mg/Kg



# Juvenil Proteína 42% - 3mm

Peces **hplus**  
Balanceados

**Ideal para peces de hasta 150 g y aproximadamente 40 días.**

**INDICACIÓN DE USO:** El producto está indicado para los peces en la fase juvenil de todas las especies (encima de 20 g de peso corporal). Se sugiere suministrar la cantidad de 3 a 6% de la biomasa existente (esta cantidad varía en función de las condiciones ambientales), distribuyendo la cantidad diaria de esta ración en 2 o más veces por día, de preferencia siempre en locales y horarios preestablecidos. Siga las instrucciones del responsable técnico.

**PRESENTACIÓN:** Producto peletizado en bolsas de 25 Kg.



Niveles de Garantía por Kg de producto		
Ácido Fólico	Minimo	9 mg/Kg
Ácido Nicotínico	Minimo	150,0 mg/Kg
Ácido Pantoténico	Minimo	72,0 mg/Kg
Biotina	Minimo	0,360 mg/Kg
Calcio	Máximo	32,0 g/Kg
Calcio	Minimo	22,0 g/Kg
Colina	Minimo	1200 mg/Kg
Cobalto	Minimo	0,48 mg/Kg
Cobre	Minimo	7,5 mg/Kg
Extracto Etéreo	Minimo	50 g/Kg

Hierro	Minimo	48,0 mg/Kg
Fósforo	Minimo	13,5 g/Kg
Iodo	Minimo	1,5 mg/Kg
Lisina	Minimo	22,0 g/Kg
Manganeso	Minimo	45,0 mg/Kg
Material de Fibra	Máximo	50,0 g/Kg
Ceniza	Máximo	140,0 g/Kg
Metionina	Minimo	6800,0 mg/Kg
Proteína Bruta	Minimo	420,0 g/Kg
Selenio	Minimo	0,45 mg/Kg
Humedad	Máximo	100 g/Kg

Vitamina A	Minimo	18000 UI/Kg
Vitamina B1	Minimo	15,0 mg/Kg
Vitamina B12	Minimo	60,0 mg/Kg
Vitamina B2	Minimo	18,0 mg/Kg
Vitamina B6	Minimo	15,0 mg/Kg
Vitamina C	Minimo	300 mg/Kg
Vitamina D3	Minimo	3900 UI/Kg
Vitamina E	Minimo	75 UI/Kg
Vitamina K3	Minimo	7,5 mg/Kg
Zinc	Minimo	90,0 mg/Kg



# Crecimiento Proteína 32% - 5mm

Peces **hplus**  
Balanceados

**Para peces en fase de crecimiento, con más de 200 g.**

**INDICACIÓN DE USO:** El producto está indicado para peces en la fase de crecimiento (encima de 200 g de peso corporal). Se sugiere suministrar la cantidad de 3 a 6% de la biomasa existente

(esta cantidad varía en función de las condiciones ambientales), distribuyendo la cantidad diaria de ésta ración en 2 o más veces por día, de preferencia siempre en locales y horarios preestablecidos. Siga las instrucciones del responsable técnico.

**PRESENTACIÓN:** Producto peletizado en bolsas de 25 Kg.



Niveles de Garantía por Kg de producto		
Ácido Fólico	Minimo	7,5 mg/Kg
Ácido Nicotínico	Minimo	125,0 mg/Kg
Ácido Pantoténico	Minimo	60,0 mg/Kg
Biotina	Minimo	0,300 mg/Kg
Calcio	Máximo	27,0 g/Kg
Calcio	Minimo	17,0 g/Kg
Colina	Minimo	1200 mg/Kg
Cobalto	Minimo	0,40 mg/Kg
Cobre	Minimo	6,25 mg/Kg
Extracto Etéreo	Minimo	50 g/Kg

Hierro	Minimo	40,0 mg/Kg
Fósforo	Minimo	11,5 g/Kg
Iodo	Minimo	1,25 mg/Kg
Lisina	Minimo	16,5 g/Kg
Manganeso	Minimo	37,5 mg/Kg
Material de Fibra	Máximo	50,0 g/Kg
Ceniza	Máximo	120,0 g/Kg
Metionina	Minimo	5200 mg/Kg
Proteína Bruta	Minimo	320,0 g/Kg
Selenio	Minimo	0,375 mg/Kg
Humedad	Máximo	100 g/Kg

Vitamina A	Minimo	15000 UI/Kg
Vitamina B1	Minimo	12,5 mg/Kg
Vitamina B12	Minimo	50,0 mg/Kg
Vitamina B2	Minimo	15,0 mg/Kg
Vitamina B6	Minimo	12,5mg/Kg
Vitamina C	Minimo	250 mg/Kg
Vitamina D3	Minimo	3250 UI/Kg
Vitamina E	Minimo	62,5 UI/Kg
Vitamina K3	Minimo	6,25 mg/Kg
Zinc	Minimo	75,0 mg/Kg



# Crecimiento / Engorde Proteína 28% - 8mm

Peces **hplus**  
Balanceados

**Utilizado en fase de crecimiento y engorde para peces con más de 200 g.**

**INDICACIÓN DE USO:** El producto está indicado para los peces en la fase de crecimiento (encima de 200 g de peso corporal). Se sugiere suministrar la cantidad de 3 a 6% de la biomasa existente (esta cantidad varía en función de las condiciones ambientales), distribuyendo la cantidad diaria de ésta ración en 2 o más veces por día, de preferencia siempre en locales y horarios preestablecidos. Siga las instrucciones del responsable técnico.

**PRESENTACIÓN:** Producto peletizado en bolsas de 25 Kg.



**ENRIQUECIDO  
CON  
VITAMINA C**

Niveles de Garantía por Kg de producto		
Ácido Fólico	Mínimo	6,0 mg/Kg
Ácido Nicotínico	Mínimo	100,0 mg/Kg
Ácido Pantoténico	Mínimo	48,0 mg/Kg
Biotina	Mínimo	0,240 mg/Kg
Calcio	Máximo	22,0 g/Kg
Calcio	Mínimo	15,0 g/Kg
Colina	Mínimo	1000 mg/Kg
Cobalto	Mínimo	0,32 mg/Kg
Cobre	Mínimo	5,0 mg/Kg
Extracto Etéreo	Mínimo	60 g/Kg

Hierro	Mínimo	32,0 mg/Kg
Fósforo	Mínimo	10,0 g/Kg
Iodo	Mínimo	1,0 mg/Kg
Lisina	Mínimo	14,2 g/Kg
Manganeso	Mínimo	30,0 mg/Kg
Material de Fibra	Máximo	50,0 g/Kg
Ceniza	Máximo	120,0 g/Kg
Metionina	Mínimo	4800 mg/Kg
Proteína Bruta	Mínimo	280,0 g/Kg
Selenio	Mínimo	0,30 mg/Kg
Humedad	Máximo	100 g/Kg

Vitamina A	Mínimo	12000 UI/Kg
Vitamina B1	Mínimo	10,0 mg/Kg
Vitamina B12	Mínimo	40,0 mg/Kg
Vitamina B2	Mínimo	12,0 mg/Kg
Vitamina B6	Mínimo	10,0 mg/Kg
Vitamina C	Mínimo	200 mg/Kg
Vitamina D3	Mínimo	2600 UI/Kg
Vitamina E	Mínimo	50,0 UI/Kg
Vitamina K3	Mínimo	5,0 mg/Kg
Zinc	Mínimo	60,0 mg/Kg



# Mantenimiento Proteína 24% - 8mm

Peces **hplus**  
Balanceados

**Para peces adultos, hasta el abate.**

**INDICACIÓN DE USO:** El producto está indicado para peces en fase de mantenimiento (adulto). Se sugiere suministrar la cantidad de 3 a 5% de la biomasa existente (esta cantidad varía en función de las condiciones ambientales), distribuyendo la cantidad diaria de ésta ración en 2 o más veces por día, de preferencia siempre en locales y horarios pre establecidos. Siga las instrucciones del responsable técnico.

**PRESENTACIÓN:** Producto peletizado en bolsas de 25 Kg.



ENRIQUECIDO  
CON  
VITAMINA C

Niveles de Garantía por Kg de producto		
Ácido Fólico	Mínimo	4,5 mg/Kg
Ácido Nicotínico	Mínimo	75,0 mg/Kg
Ácido Pantoténico	Mínimo	36,0 mg/Kg
Biotina	Mínimo	0,180 mg/Kg
Calcio	Máximo	20,0 g/Kg
Calcio	Mínimo	12,0 g/Kg
Colina	Mínimo	1000 mg/Kg
Cobalto	Mínimo	0,24 mg/Kg
Cobre	Mínimo	3,75 mg/Kg
Extracto Etéreo	Mínimo	60 g/Kg

Hierro	Mínimo	3224,0 mg/Kg
Fósforo	Mínimo	9,0 g/Kg
Iodo	Mínimo	0,75 mg/Kg
Lisina	Mínimo	11,2 g/Kg
Manganeso	Mínimo	22,5 mg/Kg
Material de Fibra	Máximo	55,0 g/Kg
Ceniza	Máximo	120,0 g/Kg
Metionina	Mínimo	4000 mg/Kg
Proteína Bruta	Mínimo	240,0 g/Kg
Selenio	Mínimo	0,225 mg/Kg
Humedad	Aprox.	100 g/Kg

Vitamina A	Mínimo	9000 UI/Kg
Vitamina B1	Mínimo	7,5 mg/Kg
Vitamina B12	Mínimo	30,0 mg/Kg
Vitamina B2	Mínimo	9,0 mg/Kg
Vitamina B6	Mínimo	7,5 mg/Kg
Vitamina C	Mínimo	150 mg/Kg
Vitamina D3	Mínimo	1950 UI/Kg
Vitamina E	Mínimo	37,5 UI/Kg
Vitamina K3	Mínimo	3,75 mg/Kg
Zinc	Mínimo	45,0 mg/Kg





Envasados higiénicamente bajo estrictos controles de calidad.

# Pet Food





# Darko Junior (1-12 meses)

Pet Food **hplus**  
Balanceados

**Alimento completo y equilibrado para satisfacer las necesidades de los perros en crecimiento (cachorros), hasta los 12 meses de edad. El producto es elaborado a partir de ingredientes seleccionados para una alta digestibilidad y palatabilidad.**

**INDICACIÓN DE USO:** Suministre la comida seca o húmeda. Si fuera húmeda, cuide para servir solamente la cantidad que su perro consiga consumir (eliminar los restos). Ajustar las cantidades suministradas con la raza, edad y nivel de actividad física que su perro está realizando o siguiendo las orientaciones del Médico Veterinario.

**PRESENTACIONES:** Bolsas de 25 Kg y 1 Kg.



**JUNIOR  
1-12 MESES**

**ALTA  
DIGESTIBILIDAD  
Y MÁS  
ENERGÍA**

Niveles de Garantía por Kg de producto		
Ácido Fólico	Mínimo	0,40 mg/Kg
Ácido Nicotínico	Mínimo	18,00 mg/Kg
Ácido Pantoténico	Mínimo	10,00 mg/Kg
Biotina	Mínimo	0,10 mg/Kg
Calcio	Máximo	20,000 g/Kg
Calcio	Mínimo	12,000 g/Kg
Colina	Mínimo	300 mg/Kg
Cobalto	Mínimo	0,24 mg/Kg
Cobre	Mínimo	9,00 mg/Kg

Extracto Etéreo	Mínimo	75,000 g/Kg
Fósforo	Mínimo	8.000,000 g/Kg
Hierro	Mínimo	50,0 mg/Kg
Humedad	Máximo	120,000 g/Kg
Iodo	Mínimo	1,0 mg/Kg
Manganeso	Mínimo	16,0 mg/Kg
Material de Fibra	Máximo	50,000 g/Kg
Materia Mineral	Mínimo	110,000 g/Kg
Proteína Bruta	Mínimo	260,00 g/Kg
Selenio	Mínimo	0,18 mg/Kg

Vitamina A	Mínimo	7000 UI/Kg
Vitamina B1	Mínimo	2,0 mg/Kg
Vitamina B12	Mínimo	20,0 mcg/Kg
Vitamina B2	Mínimo	3,6 mg/Kg
Vitamina B6	Mínimo	2,0 mg/Kg
Vitamina D3	Mínimo	700,0 UI/Kg
Vitamina E	Mínimo	33,4 UI/Kg
Vitamina K3	Mínimo	0,90 mg/Kg
Zinc	Mínimo	80,0 mg/Kg



# Darko Adulto (+1 año)

Pet Food **hplus**  
Balanceados

**Alimento completo y equilibrado para atender las necesidades de los perros adultos con actividad física normal (moderada o intensa). El producto es elaborado con ingredientes seleccionados de alta digestibilidad para su perro.**

**INDICACIÓN DE USO:** Suministre la comida seca o húmeda. Si fuera húmeda, cuide para servir solamente la cantidad que su perro consiga consumir (eliminar los restos). Ajustar las cantidades suministradas con la raza, edad y nivel de actividad física que su perro está realizando o siguiendo las orientaciones del Médico Veterinario.

**PRESENTACIONES:** Bolsas de 25 Kg y 1 Kg.



Niveles de Garantía por Kg de producto	
Ácido Fólico	0,40 mg/Kg
Ácido Nicotínico	18,00 mg/Kg
Ácido Pantoténico	10,00 mg/Kg
Biotina	0,10 mg/Kg
Calcio	24,00 g/Kg
Calcio	11,00 g/Kg
Colina	300,0 mg/Kg
Cobalto	0,24 mg/Kg
Cobre	9,00 mg/Kg

Extracto Etéreo	Mínimo	50,00 g/Kg
Fósforo	Mínimo	7,5000 g/Kg
Hierro	Mínimo	50,0 mg/Kg
Humedad	Máximo	120,0 g/Kg
Iodo	Mínimo	1,0 mg/Kg
Manganeso	Mínimo	16,0 mg/Kg
Material de Fibra	Máximo	65,000 g/Kg
Materia Mineral	Mínimo	130,000 g/Kg
Proteína Bruta	Mínimo	180,0 g/Kg
Selenio	Mínimo	0,18 mg/Kg

Vitamina A	Mínimo	7000 UI/Kg
Vitamina B1	Mínimo	2,0 mg/Kg
Vitamina B12	Mínimo	20,0 mg/Kg
Vitamina B2	Mínimo	3,6 mg/Kg
Vitamina B6	Mínimo	2,0 mg/Kg
Vitamina D3	Mínimo	700,0 UI/Kg
Vitamina E	Mínimo	33,4 UI/Kg
Vitamina K3	Mínimo	0,90 mg/Kg
Zinc	Mínimo	80,0 mg/Kg



# Alimento completo para gatos

Pet Food **hplus**  
Balanceados

**Alimento equilibrado para atender las necesidades de su gato. Es elaborado con ingredientes seleccionados de alta digestibilidad y sabor irresistible. Contiene todos los nutrientes necesarios para que su gato se desarrolle fuerte y saludable.**

**INDICACIÓN DE USO:** Ajustar las cantidades suministradas con la raza, edad y nivel de actividad física que su gato está realizando o siguiendo las orientaciones del Médico Veterinario.

**INGREDIENTES:** Expeller de Soja\*\*, maíz integral molido\*, afrecho de arroz desgrasado, harina de carne y huesos, harina de víceras, afrecho de trigo, aceite de aves, hidrolizado de órganos, cloruro de sodio, prebiótico, antioxidante, antifúngico, ácido fosfórico, colorante artificial (amarillo tartrazina y azul índigo), taurina, extracto de yucca schidigera, premezcla vitamínica y mineral. Especies donantes de genes: \*Bacillus thuringiensis y Streptomyces sp. y \*\*Agrobacterium sp.

**PRESENTACIONES:** Bolsas de 10,1 Kg y 1 Kg.



26%  
PROTEÍNA

ALTA  
DIGESTIBILIDAD  
Y MÁS  
ENERGÍA



Niveles de Garantía por Kg de producto	
Humedad	120,000 g/Kg
Proteína Bruta	260,000 g/Kg
Extracto Etéreo	80,000 g/Kg
Calcio	12,000 g/Kg
Fósforo	8,000 g/Kg

Materia Fibrosa	45,000 g/Kg
Materia Mineral	110,000 g/Kg
Taurina	400,000 g/Kg
Ácido Linoléico	14,000 g/Kg
Ácido Linolénico	1.200,000 mg/Kg



Sucursal Sta. Rosa



Planta industrial



Sucursal Loma Plata - Chaco



Sucursal Concepción



Sucursal Asunción





■ **Planta Industrial:**

Ruta Internacional N° 7 - Km. 214. J. Eulogio Estigarribia.  
Telefax: (0528) 222 815 R.A.  
ventas@hilagro.com.py

■ **Centro de Distribución Asunción:**

Avda. Defensores del Chaco (ex Calle Última) N° 815.  
Telefax: (021) 502 786 / 525 288.  
comercialasu@hilagro.com.py

■ **Sucursal Loma Plata:**

Avda. Central c/ 3 de Noviembre.  
Telefax: (0492) 253 422.  
lomaplata@hilagro.com.py

■ **Sucursal Concepción:**

Ruta N° 5 - Km. 1,5.  
Telefax: (0331) 242 577.  
concepcion@hilagro.com.py

■ **Sucursal Santa Rosa:**

Ruta N° 3 - Gral. Elizardo Aquino, Km. 327 (Santa Rosa del Aguaray).  
Tel.: (0433) 240 204.  
santarosa@hilagro.com.py

[www.hplus.com.py](http://www.hplus.com.py)