



Disfrute de la más AVANZADA TECNOLOGIA

El caballo es la única especie zootécnica que se alimenta para mejorar sus rendimientos de esfuerzo, no de producción cárnica. La investigación en nutrición del caballo deportivo ha superado los patrones de las grandes empresas de la producción cárnica dedicadas a la alimentación animal. Quienes investigan en nutrición ecuestre hoy son potentes, pero reducidos grupos independientes de especialistas. Este cambio, verificado en Europa y USA en los últimos diez años, ha supuesto una apertura tecnológica del mercado, el rápido acceso de los fabricantes especialistas en caballos a los nuevos conceptos de seguridad y rendimiento del caballo deportivo.



Dinámica de vasodilatación respiratoria, Michigan (EEUU)



Fisiología del esfuerzo, en Kentucky Equine Research (EEUU)

La Más Moderna, Completa y Segura Alimentación para sus Caballos



Todos nuestros productos para caballos están dotados de componentes biotecnológicos activos, levaduras y bacterias beneficiosas que facilitan la digestión, incrementan la asimilación de nutrientes y favorecen el tránsito intestinal.



La calidad nos hace fuertes



Avda. del Mediterráneo 14 - 28007 Madrid
Pedidos y consultas, Tel:91 551 65 21 - Fax: 91 502 14 85
www.superfeed.com

www.superfeed.com



CALIDAD y máxima seguridad



Los piensos **SUPER FEED** combinan lo mejor de los alimentos tradicionales con las ventajas de la nutrición moderna, ofreciendo una excelente alternativa a las mezclas caseras. Ha sido demostrado estadística y científicamente que la inclusión de ciertos probióticos en la dieta del caballo reduce los cólicos y consigue excelentes resultados de digestibilidad.

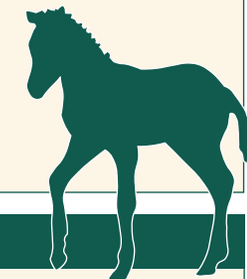
¿Qué hay en un granulado SUPER FEED para caballos?

Cebada	Alfalfa
Avena/Derivados de la avena	Extracto de semilla de girasol
Salvado de trigo	Maíz/Subproductos del maíz
Extracto de soja	Guisantes
Melazas y Garrofa	Sal
Grasas saturadas	Aceites vegetales

Todos los piensos **SUPER FEED** para caballos están dotados de componentes biotecnológicos activos, levaduras y bacterias beneficiosas que facilitan la digestión e incrementan la asimilación de nutrientes. Una selección de ingredientes rigurosa y su exclusiva aportación probiótica logran un perfecto estado general del caballo, excelente palatabilidad del alimento, máxima seguridad, un pelo fuerte y brillante, un brío y comportamiento excepcional.

Macrominerales y minerales traza

Calcio	Cobalto
Fósforo	Yodo
Magnesio	Zinc
Manganeso	Hierro
Selenio	Cobre



Vitaminas

Vitamina A	Vitamina B12	Rivoflavina
Vitamina E	Vitamina D3	Niacina
Biotina	Tiamina	Colina



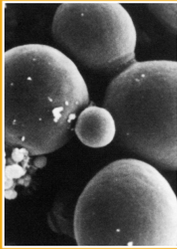
GAMA SUPER FEED

Características producto a producto

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS	POTROS EXCELENT	CABALLOS BREEDING	CABALLOS SPORT PLUS 00	CABALLOS STANDARD	CABALLOS PERFORMANCE	CABALLOS MENÚ PROFESSIONAL
Proteína B	16,0	14,0	13,5	13,5	11,5	11,5
Grasa B	5,5	4,0	3,0	3,0	3,5	2,5
Fibra B	10,0	10,0	13,5	14,5	15,0	15,0
Calcio	0,7	1,0	1,1	1,1	1,30	1,2
Fósforo	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4
Lisina	0,7	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5

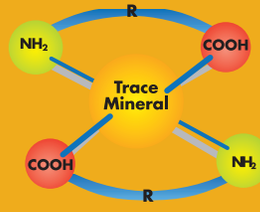
EL PAPEL BENEFICIOSO DE LOS PROBIOTICOS en la dieta del caballo

Los productos **SUPER FEED** contienen probióticos y minerales bio-disponibles para la alimentación del caballo. Estamos al día de los más recientes hallazgos. En particular, la utilización de levaduras. Los investigadores han demostrado que las levaduras vivas utilizadas en la dieta del caballo mejoran importantes aspectos de su nutrición práctica.



Mejor crecimiento

Mediante una mejor absorción del fósforo. El fósforo es crítico en el crecimiento del potro y constituye entre un 14 y un 17 por ciento de su esqueleto. Las levaduras favorecen la precoz digestibilidad de los fitatos, fuente vegetal de fósforo. Con ello conseguimos evitar desórdenes en el crecimiento de los huesos.



Dr. Pagan, Kentucky Equine Research, 1990.

Aplicación del uso de probióticos

Caballos en doma	Energía para su metabolismo, mejor en la ingesta y el apetito, minerales más disponibles.
Caballos en competición	Energía digestible, mayor absorción de nutrientes, condición del casco.
Caballos de silla	Pelo y casco en excelentes condiciones, mayor seguridad en la dieta, mejora la disponibilidad de los nutrientes.
Yeguas lactantes	Mayor cantidad y calidad de leche.
Potros en crecimiento	Mejor crecimiento, minerales disponibles.



Mejor lactación

La leche de yeguas alimentadas con un cultivo de levaduras alcanzan en la leche mayor contenido de energía, más concentración de azúcares, grasa total, proteínas y aminoácidos. Más disponibilidad de nutrientes para los potros, logrando mayores tasas de ganancia diaria y uniformidad.

Dr. Glade, Univ. Kentucky, 1991.



Mayor seguridad

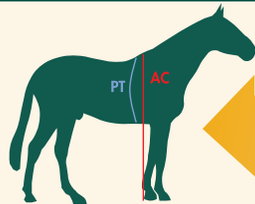
La adecuada digestión de la fibra y el almidón es la clave para reducir la incidencia de desórdenes digestivos. La adición de levaduras a la dieta es capaz de estimular la hidrólisis bacteriana del almidón, reducir y estabilizar su fermentación.



Efecto en la digestibilidad de la fibra en Yearlings P.S.I. alimentados con y sin adición de levaduras vivas (Glade and Sist, 1988)

% Digestibilidad	Antes	Después	Mejora
Hemicelulosa	54,1	68,8	+27%
Fibra Acido Detergente	51,2	58,2	+14%
Celulosa	59,2	67,4	+14%

Requerimientos en alimentación y pienso



peso vivo Kgs. = (4.5 x PT) - 370 caballos en crecimiento
peso vivo Kgs. = (4.3 x PT) + (3 x AC) - 785 caballos adultos

Proporciones	% Conc.	% Forraje
Mantenimiento y poco trabajo	0 - 30	100 - 70
Ejercicio Medio	25 - 50	75 - 50
Ejercicio Intenso	50 - 60	50 - 40

ALZADA CRUZ Cm.	PESO VIVO Kg.	INGESTA DIARIA Kg.	POCO EJERCICIO		EJERCICIO MEDIO		MUCHO EJERCICIO	
			Concentrado Kg.	Forraje Kg.	Concentrado Kg.	Forraje Kg.	Concentrado Kg.	Forraje Kg.
135	200	4,4	1,1	3,3	2,2	2,2	2,6	1,8
140	230	5,1	1,3	3,8	2,5	2,5	3,0	2,0
145	260	5,7	1,4	4,3	2,9	2,9	3,4	2,3
150	290	6,4	1,6	4,8	3,2	3,2	3,8	2,6
155	320	7,0	1,8	5,3	3,5	3,5	4,2	2,8
160	350	7,7	1,9	5,8	3,9	3,9	4,6	3,1
165	390	8,6	2,1	6,4	4,3	4,3	5,1	3,4
170	420	9,2	2,3	6,9	4,6	4,6	5,5	3,7
175	460	10,1	2,5	7,6	5,1	5,1	6,1	4,0
180	490	10,8	2,7	8,1	5,4	5,4	6,5	4,3
185	520	11,4	2,9	8,6	5,7	5,7	6,9	4,6
190	550	12,1	3,0	9,1	6,1	6,1	7,3	4,8
195	580	12,8	3,2	9,6	6,4	6,4	7,7	5,1
200	610	13,4	3,4	10,1	6,7	6,7	8,1	5,4

La más moderna, completa y segura alimentación para sus caballos

PROGRAMA de nutrición



BUEN NIVEL - AMATEUR



CABALLOS STANDARD



CABALLOS MENÚ PROFESSIONAL



Alimentación de caballos adultos, mantenimiento y paseo. Caballos de silla, ejercicio en fin de semana, caballos de tanda y ejercicio moderado. Productos isoproteicos y seguros.

NIVEL EXCELENTE - PROFESIONAL



CABALLOS SPORT PLUS 00



CABALLOS PERFORMANCE



Quizá los mejores y más seguros piensos granulados del mercado español, por su control de ingredientes, composición, experiencia y cualificación en probióticos. Alimentación de potros, caballos en crecimiento y caballos deportivos, entrenamiento y competición.

REPRODUCCION - RESISTENCIA

Alimentación para yeguas reproductoras, gestantes y lactantes. Sementales activos. Caballos convalecientes. Caballos de resistencia y desgaste proteico y energético.



POTROS EXCELLENT 00



Aumentar el potencial ↔ Minimizar el riesgo

Una gama completa de piensos equilibrados. Especialmente diseñados para la oferta mediterránea de forrajes. Con diferentes niveles de proteína y adaptaciones particularizadas a las necesidades de energía.

