





GUÍA PRÁCTICA DE USO Y RECOMENDACIONES DE MANEJO DE YEGUAS


SERVICIO		GESTACIÓN											PARTO	POSTPARTO
		Mes 1 de gestación	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
MINERALES  EDO GEN Dosis: 1 mL / 20kg de peso. Vía I.M. Aporta elementos restrictivos: P, Se, I, Na, K. Mejora parámetros reproductivos. 1 - 3 aplicaciones a criterio del M.V. ALTERNATIVAS: Edo Con	ENERGÍA  EDO ENERGYTECH A.T.P Dosis: 30 mL diarios. Vía oral. Suplemento nutricional para obtener más energía y resistencia para un mejor desempeño. Contiene electrolitos, energía disponible para la ovulación, implantación y gestación del óvulo. Contiene ATP, carbohidratos, 9 vitaminas, 5 minerales, 2 aminoácidos, ácidos grasos y omega 3, 6 y 9.	DESARROLLO  EDO CRECITECH Dosis: 30 mL diarios. Vía oral. Vitaminas, Minerales, Aminoácidos. Suplemento nutricional para el crecimiento fetal. Diluir 20 mL de EDO COZINK, 20mL de EDO COMPLEX y 20mL de EDO MODIFOR en 1000 mL de solución salina, se aplica vía intravenosa lenta por 5 días consecutivos, se descansa 25 días y se repite el tratamiento, así por 3 meses. El 70% del desarrollo fetal se da en el último tercio de la gestación, por eso requiere suplementación.											TRATAMIENTO DE CRECIMIENTO EDO (ALZADA Y DESARROLLO) Se recomienda usar en el mes 9, 10 y 11 de la gestación.  EDO COZINK + EDO COMPLEX + EDO MODIFOR	CALCIO  EDO CALCIGRAL Dosis: 300 mL / animal. Vía oral. Usar inmediatamente después del parto y 12 horas después del parto Si la última desparasitación de la yegua fue más de 60 días antes del parto, se recomienda desparasitar el día 5 postparto.

GUÍA PRÁCTICA DE USO Y RECOMENDACIONES DE MANEJO DE POTROS

Destete	Mes 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27																											28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 ...																
	Calostro 5 días	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
Curva de Crecimiento para Yeguas Trotones y Trochadoras (Caballos p1 y p2)	88,2	96,6	105	109,2	112,7	115,7	116,9	117,7	119,2	121,8	122,6	124,3	126	127,2	128,3	129,5	130,6	131,8	133	133,4	133,9	134,4	134,8	135,3	135,8	136	136,2	136,5	136,7	136,9	137,2	137,4	137,6	137,8	138,1	138,3	138,6	138,8	139	139,3	139,5	139,7	140	
Curva de Crecimiento para Yeguas Trotones y Trochadoras (Caballos p3 y p4)	85,5	95,2	102,1	106,3	109	111,4	114,5	115,9	117,6	120	120,9	121,5	124,2	126	126,4	127,6	128,7	129,9	131,1	131,6	131,9	132,5	132,9	133,2	133,8	134,1	134,3	134,5	134,7	135	135,3	135,5	135,7	135,9	136,2	136,4	136,6	136,8	137	137,3	137,5	137,7	138	
Curva de Crecimiento para Yeguas Trotones y Trochadoras (Caballos p5 y p6)	82,9	92,3	99,2	103,3	106,7	109,7	112,8	114,2	115,9	118,3	119,1	120,7	122,4	123,5	124,6	125,8	126,9	128	129,2	129,6	130,1	130,5	130,9	131,3	131,9	132,1	132,3	132,5	132,8	133	133,2	133,4	133,7	133,9	134,1	134,3	134,6	134,8	135	135,3	135,5	135,7	136	

Datos suministrados por Javier Oñativaro M.V., Asesor nacional de equinos.


SUPLEMENTO



EDO CALCITECH

Calcio, Vitaminas y Minerales
 Edo Calcitech usarse desde el quinto día hasta el destete.
 Dosis: del día 5 al 20, usar 10 mL / diarios. Del día 20 hasta el día 180, usar 20 mL diarios. Vía oral.
 Suplemento nutricional con alto contenido de Calcio y Fósforo, además de vitaminas, para la formación de huesos sanos y fuertes, estimula el apetito, mejora el desarrollo corporal y la alzada, acorde al potencial genético. Previene raquitismo, osteoporosis, osteomalacia y malformaciones óseas.


TRATAMIENTO DE CRECIMIENTO EDO (ALZADA Y DESARROLLO)



EDO COZINK + EDO COMPLEX + EDO MODIFOR

Dosis: Diluir 20 mL de EDO COZINK, 20mL de EDO COMPLEX y 20mL de EDO MODIFOR en 1000 mL de solución salina, se aplica vía intravenosa lenta por 5 días consecutivos, se descansa 25 días y se repite el tratamiento, así por 3 meses.
 La deficiencia de alguno de los nutrientes esenciales limita el crecimiento, por eso para que el ejemplar alcance su máximo potencial genético, es necesario corregir las deficiencias nutricionales utilizando el tratamiento de crecimiento Edo (Edo Cozink + Edo Complex + Edo Modifor).
 El tratamiento de crecimiento Edo (Edo Cozink + Edo Complex + Edo Modifor), aporta los minerales, vitaminas y aminoácidos esenciales y restrictivos, que generan crecimiento compensatorio y desarrollo en términos de alzada y condición corporal, acorde al potencial genético de sus animales.
 Se recomienda hacer seguimiento de la alzada desde los 4 meses de edad para poder intervenir si es necesario. Entre más joven se inicie el tratamiento, mejores resultados se obtendrán.


CRECIMIENTO



EDO CRECITECH

Vitaminas, Minerales, Aminoácidos
 Suplemento Nutricional para el crecimiento.
 Usar Edo Crecitech hasta los 36 - 40 meses.
 Dosis: 30 mL diarios. Vía oral.

TRATAMIENTO DE DESEMPEÑO



EDO A.T.P + EDO CON + EDO ENERGYTECH A.T.P

El caballo es un atleta y cuando está trabajando tiene desgaste en términos energéticos, de electrolitos e hidratación, los cuales se deben reponer para mejorar su desempeño.
 El desgaste de energía es lo más determinante en el desempeño en una competencia y/o entrenamiento; el Adenosin TriFosfato (A.T.P) es la molécula energética por excelencia. Edo A.T.P contiene Adenosin TriFosfato como fuente de máxima energía que activa el metabolismo energético, permite la ruptura de moléculas de glucosa para que se inicie el ciclo de Krebs y es fundamental en el transporte de iones en el organismo intra y extracelular; contiene Selenio como antioxidante y evita cansancio muscular, Magnesio que actúa en las contracciones musculares y liberación de energía, Potasio que evita la fatiga muscular y Vitamina B12 que ayuda en el transporte de Oxígeno. Edo ATP es un potente reconstituyente muscular, que aporta máxima energía disponible.
 Usar diariamente 5 días previos a la competencia, el día de la competencia minutos antes de iniciar y el día posterior a la competencia para reparación muscular.
 Dosis: 20 mL / día. Vía IM / IV.

La combinación de los elementos de Edo Con ayudan al desempeño del caballo, como atleta. Contiene alta concentración de Fósforo, elemento vital en el metabolismo energético. Contiene Selenio que es un potente antioxidante y la Vitamina B12, que actúa en el transporte de oxígeno clave en el desempeño atlético.
 Aplicar Edo Con 15 días antes de la competencia, 8 días antes de la competencia y el día de la competencia.
 Dosis: 1mL / 20 Kg de peso. Vía IV.

Suplemento nutricional, energético y reconstituyente con ATP, Vitaminas, Minerales, Aminoácidos, Ácidos Grasos y Omega 3, 6 y 9, que contiene diferentes fuentes energéticas con gradientes de liberación en el corto, mediano y largo plazo, lo que genera mayor resistencia en el entrenamiento, trabajo y competencia.
 Energía de larga acción.
 Usar Edo Energytech A.T.P a partir del mes 36.
 Usar diariamente 30 días antes de la competencia.
 Dosis: 60 mL / día, repartido en dos tomas. Vía oral.