

Contenido por kg de producto	Pavo Mobility	Pavo NerControl	Pavo Eplus	Pavo MuscleCare	Pavo MuscleBuild	Pavo E'lyte	Pavo BiotinForte	Pavo HealthBoost	Pavo MultiVit15	Pavo VitalComplete	Pavo Fertile
Energía digestible en MJ/kg	9,9	6,9	9,1	9,3	11,4	6,4	9,3	8,7	10,5	7,2	10,4
Proteína digestible (%)	21	14	9	11	16	6	13	15	11	6	11
Proteína bruta (%)	27	18	12	15	20	8	16	20	14	8	14
Grasa bruta (%)	6	4	2	2	3	1	7	3	2	2	2
Fibra bruta (%)	13	14	13	25	9	14	14	21	17	13	17
Cenizas bruta (%)	7	22	21	10	7	32	7	10	9	34	10
Azúcar (%)	20	2	3	3	3	7	4	3	3	4	3
Almidón (%)	5	7	17	7	21	5	13	10	18	7	16
Lisina (g)	-	-	-	10	30	-	50	-	-	-	-
Metionina (g)	0,7	0,8	0,9	1,3	0,7	0,7	0,6	1,1	1,2	8	1,2
Calcio (%)	0,7	0,8	0,9	1,3	0,7	0,7	0,5	1,1	1,2	8	1,2
Fósforo (%)	0,3	2,3	2,7	0,5	0,7	0,3	0,5	0,7	0,6	0,5	0,4
Sodio (%)	0,2	0,03	0,6	0,3	0,7	9	1,3	0,2	0,6	1,5	0,2
Potasio (%)	1,1	1,3	1,2	2	1,2	4	1,8	1,5	1,1	1,1	1,6
Magnesio (%)	0,1	4	3,5	0,2	0,1	1	0,2	0,1	0,2	3,5	0,2
Vitamina B6 (mg)	-	200	-	-	-	-	300	80	200	250	-
Vitamina E (mg)	-	-	24.000	-	-	-	-	1.200	7.500	7.500	10.000
Vitamina B1 (mg)	-	400	-	750	-	-	-	120	400	400	-
Vitamina B2 (mg)	-	400	-	-	-	-	-	120	400	400	-
Vitamina A (U.I.)	-	-	-	-	-	-	-	75.000	350.000	187.500	-
Vitamina D3 (U.I.)	-	-	-	-	-	-	-	12.600	35.000	40.000	-
Vitamina B12 (mg)	-	600	-	-	-	-	-	1.000	3.000	3.500	-
Vitamina C (mg)	4.000	-	14.000	4.000	14.000	4.000	50	3.000	14.000	5.000	5.000
Colina (mg)	-	-	-	620	-	-	-	2.400	10.000	10.500	-
D-Biotina (mg)	-	-	-	-	-	-	20.000	4.000	10.000	20.000	-
B-Caroteno (mg)	-	-	-	-	8	-	-	-	500	-	4.000
Lecitina (g)	-	20	-	-	40	6	-	-	-	-	-
Ácido fólico (mg)	-	-	-	-	-	800	32	800	-	225	300
Cobre (mg)	-	-	-	-	-	160	660	500	-	250	250
Hierro (mg)	-	-	-	-	4.000	800	2.000	2.500	-	1.300	1.300
Zinc (mg)	-	-	-	-	-	-	800	800	-	260	1.100
Manganeso (mg)	-	-	4.000	-	-	-	-	1.000	-	5.000	-
Selenio (mcg)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	20	-
Yodo (mg)	-	-	-	-	140	12	8	-	-	-	-
Levitio (g)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Glucosamina (mg)	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Condrotin (g)	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ácido hialurónico (mg)	1.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colágeno (g)	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Triptófano (g)	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Minerales quelados Selenito de sodio

¿Cómo saber cuándo utilizar cada producto?

Actividad o estado fisiológico	DailyPlus	SlobberMash	Care4Life	SpeediBeet	Complete	Basic	Cerevit	Condition	Nautre's Best	AllSports	Triple P	EnergyControl	SportFit	Podolac	Podostart	Podogrow	Podopotros	Podocare	FoalMilk	S.O.S. kit	Colostrum	Gold E	18Plus	TopSport
Mantenimiento	■	■	■	■	■	■	■																	
Hobby	■	■	■	■	■	■	■																	
Doma amateur	■	■	■	■				■	■	■		■	■									■		
Doma alto nivel	■	■	■	■						■		■	■									■		■
Raid	■	■	■	■						■		■	■											■
Completo	■	■	■	■	■	■	■			■		■	■											■
Western - Reining	■	■	■	■						■		■	■									■		■
Western - Hobby	■	■	■	■				■	■	■		■	■									■		■
Enganches	■	■	■	■						■		■	■											■
Polo	■	■	■	■						■		■	■									■		■
Salto amateur	■	■	■	■				■	■	■		■	■									■		■
Salto alto nivel	■	■	■	■						■		■	■									■		■
Carreras y trote	■	■	■	■						■		■	■									■		■
Yeguas gestantes y lactantes	■	■	■	■										■				■						
Potros hasta 8 meses			■	■											■			■	■	■				
Potros de 8 meses a 3 años			■	■											■	■	■	■						
Preparación para concursos morfológicos	■	■	■	■							■											■		■
Senior	■																						■	



Pavo 
feeding excellence

www.pavo-horsefood.es



GUÍA DE RECOMENDACIÓN VETERINARIA

Pavo 

Nutrición equina Pavo



La guía de recomendación veterinaria pretende ser un instrumento de referencia y ayuda para los veterinarios, su objetivo es que puedan elegir la nutrición más idónea y adecuada frente a las patologías más comunes que padecen los caballos.

Al mismo tiempo, esta guía refleja el contenido nutricional y la orientación de los alimentos Pavo para los caballos. Su filosofía es orientar a los propietarios de los caballos cuál puede ser la mejor y más adecuada alimentación Pavo para los équidos en función su estado fisiológico y actividad.

