

PUPPY

COMPOSICIÓN

Cereales* (arroz 4%), carnes y subproductos animales (harina de aves 14%), aceites y grasas, subproductos de origen vegetal (pulpa de remolacha 2%), levaduras (paredes de células de levaduras(fuente de mananoligosacáridos 528 mg/kg)). *Contiene maíz modificado genéticamente.

Componentes analíticos

Proteína bruta 28% Fibras brutas 2,5%. Aceites y grasas brutas 14%. Ceniza bruta 8,5%. Ácidos grasos omega-3 0,13%. Ácidos grasos omega-6 1,6%.

Aditivos (por kg)

3a672a Vitamina A: 14.000 UI. 3a671 Vitamina D3: 2.100 UI. 3a700 Vitamina E (α -tocoferol): 84 mg.

Hierro (3b103 sulfato de hierro monohidratado): 70 mg/kg. Yodo (3b201 yodato de potasio): 1,75 mg/kg. Cobre (3b405 sulfato de cobre (II) pentahidratado): 10,5 mg/kg. Manganeso (3b503 sulfato manganoso): 35 mg/kg. Zinc (3b605 sulfato de zinc monohidratado): 84 mg/kg. Selenio (3b801 selenito de sodio): 0,14 mg/kg. Aditivos tecnológicos: Antioxidantes y conservantes autorizados en la UE.

Recomendaciones de uso

Debe administrarse en seco. Los animales deberán disponer en todo momento de agua limpia y fresca. Mantener el saco bien cerrado después de cada uso.



ÓPTIMO CRECIMIENTO



FÁCIL NGESTIÓN



FÓRMULA COMPLETA



CON PREBIÓTICOS

GUÍA DE ALIMENTACIÓN Dosis diaria recomendada (g)

		EDAD (N	AESES)	
PESO ADULTO	2-3	4-6	7-9	10-12
5-15 Kg	140-170	180-220	220-190	170
15-30 Kg	210-250	260-300	300-280	280-260
30-45 Kg	290-390	400-480	480-450	450-420
+ 45 Kg	320-440	450-570	570-610	610-500

ALIMENTO COMPLETO PARA CACHORROS 4 kg 20 i





ENERGY SUPER PREMIUM

COMPOSICIÓN

Hidrolizado de pollo, arroz, proteína de maíz, legumbres, grasa de ave, atún, levadura de cerveza, aceite de salmón rico en omega-3, hidrolizado de hígado, lignocelulosa, cloruro de potasio, hidroclorato de glucosamina, sulfato de condroitina. manano-oligosacáridos, fructooligosacáridos, antioxidantes naturales, extracto de yuca, taurina, zinc quelado, vitaminas y minerales.

Componentes analíticos

Proteína bruta 32% Fibras brutas 2%. Aceites y grasas brutas 21%. Ceniza bruta 6%.

Aditivos (por kg)

3a672a Vitamina A: 27 000 UI. 3a671 Vitamina D3: 1 800 UI. 3a700 Vitamina E: 550 mg. 3a370. 3b103 Hierro (sulfato de hierro monohidratado): 130 mg. 3b201 Yodo (yodato de potasio): 2 mg. 3b405 Cobre (sulfato de cobre (II) pentahidratado): 12 mg. 3b502 Manganeso (óxido de manganeso (II)): 45 mg. 3b603 Zinc (óxido de zinc): 95 mg. 3b801 Selenio (selenito de sodio): 0,2 mg. Aditivos organolépticos: Compuestos aromatizantes (de los cuales 150 mg/kg de Yucca schidigera) autorizados en la UE. Aditivos tecnológicos: Antioxidantes y conservantes autorizados en la UE.

Recomendaciones de uso

Debe administrarse en seco. Los animales deberán disponer en todo momento de agua limpia y fresca. Mantener el saco bien cerrado después de cada uso.







DIGESTIÓN



DE AVES



PREBIÓTICOS

GUÍA DE ALIMENTACIÓN Dosis diaria recomendada (g)

PESO	CANTIDAD
5 kg	90-100 g
10 kg	100-200 g
15 kg	200-260 g
20 kg	260-300 g
25 kg	300-360 g
30 kg	360-450 g
35 kg	450-560 g
40 kg	540-680 g









HIGH ENERGY

COMPOSICIÓN

Carnes y subproductos animales (harina de aves 10%), cereales* (arroz 4%), subproductos de origen vegetal (pulpa de remolacha 1%), aceites y grasas, pescado y subproductos de pescado, levaduras (paredes de células de levaduras (fuente de mananoligosacáridos 340 mg/kg)). *Contiene maíz modificado genéticamente.

Componentes analíticos

Proteína bruta 30% Fibras brutas 2,4%. Aceites y grasas brutas 16%. Ceniza bruta 8%. Ácidos grasos omega-3 0,4%. Ácidos grasos omega-6 1,8%.

Aditivos (por kg)

3a672a Vitamina A: 21.000 UI. 3a671 Vitamina D3: 1.400 UI. 3a700 Vitamina E (α -tocoferol): 65 mg.

Hierro (3b103 sulfato de hierro monohidratado): 68 mg/kg. Yodo (3b201 yodato de potasio): 1,14 mg/kg. Cobre (3b405 sulfato de cobre (II) pentahidratado): 7,0 mg/kg. Manganeso (3b503 sulfato manganoso): 31,5 mg/kg. Zinc (3b605 sulfato de zinc monohidratado): 115 mg/kg. Selenio (3b801 selenito de sodio): 0,14 mg/kg. Aditivos organolépticos: Compuestos aromatizantes (de los cuales 110 mg/kg de Yucca schidigera) autorizados en la UE. Aditivos tecnológicos: Antioxidantes y conservantes autorizados en la UE.

Recomendaciones de uso

Debe administrarse en seco. Los animales deberán disponer en todo momento de agua limpia y fresca. Mantener el saco bien cerrado después de cada uso.







DIGESTIÓN



MAS ENERGÍA



CON PRFRIÓTICOS

GUÍA DE ALIMENTACIÓN Dosis diaria recomendada (g)

PESO ADULTO	EJERCICIO 1 h	EJERCICIO 2 h	EJERCICIO +4 h
15 kg	255 g	280 g	325 g
20 kg	340 g	390 g	450 g
30 kg	510 g	550 g	585 g
35 kg	535 g	590 g	635 g
40 kg	590 g	635 g	680 g
45 kg	655 g	710 g	755 g
50 kg	720 g	760 g	790 g
55 kg	860 g	890 g	935 g











SPECIAL MENU

COMPOSICIÓN

Carne y derivados de origen animal (buey min 15%), cereales, extractos de proteína vegetal, derivados de origen vegetal, aceites y grasas, legumbres, sustancias minerales

Componentes analíticos

Proteína bruta 25% Fibras brutas 3,5%. Aceites y grasas brutas 11%. Ceniza bruta 9%. Fósforo 1,8%. Calcio 2,3%.

Aditivos (por kg)

Vitamina A (3a672a): 15.000 UI. Vitamina D3 (3a671): 1.600 UI. Vitamina E (3a700): 95 mg. Hierro (3b103 sulfato de hierro monohidratado): 85 mg/kg. Yodo (3b203 yodato de calcio anhidro): 2 mg/kg. Cobre (3b405 sulfato cúprico pentahidratado): 12 mg/kg. Manganeso (3b502 óxido manganoso): 38 mg/kg. Zinc (3b605 sulfato de zinc monohidratado): 65 mg/kg. Selenio (3b801 selenito de sodio): 0,1 mg/kg.

Recomendaciones de uso

Debe administrarse en seco. Los animales deberán disponer en todo momento de agua limpia y fresca. Mantener el saco bien cerrado después de cada uso.





GUÍA DE ALIMENTACIÓN Dosis diaria recomendada (g)

PESO ADULTO	CANTIDAD
5 kg	90-100 g
10 kg	100-200 g
15 kg	200-260 g
20 kg	260-300 g
25 kg	300-360 g
30 kg	360-450 g
35 kg	450-560 g
40 kg	540-680 g



ALIMENTO COMPLETO PARA PERROS ADULTOS

4 KG 20 KG





DIARY MENU

COMPOSICIÓN

Carne y derivados de origen animal (pollo min 10%), cereales, derivados de origen vegetal, aceites y grasas, legumbres, extractos de proteína vegetal, sustancias minerales

Componentes analíticos

Proteína bruta 23% Fibras brutas 3,5%. Aceites y grasas brutas 9%. Ceniza bruta 9,5%. Fósforo 1,6%. Calcio 2,4%.

Aditivos (por kg)

Vitamina A (3a672a): 15.000 UI. Vitamina D3 (3a671): 1.600 UI. Vitamina E (3a700): 95 mg. Hierro (3b103 sulfato de hierro monohidratado): 85 mg/kg. Yodo (3b203 yodato de calcio anhidro): 2 mg/kg. Cobre (3b405 sulfato cúprico pentahidratado): 12 mg/kg. Manganeso (3b502 óxido manganoso): 38 mg/kg. Zinc (3b605 sulfato de zinc monohidratado): 65 mg/kg. Selenio (3b801 selenito de sodio): 0,1 mg/kg.

Recomendaciones de uso

Debe administrarse en seco. Los animales deberán disponer en todo momento de agua limpia y fresca. Mantener el saco bien cerrado después de cada uso.





GUÍA DE ALIMENTACIÓN Dosis diaria recomendada (g)

PESO ADULTO	CANTIDAD
5 kg	90-100 g
10 kg	100-200 g
15 kg	200-260 g
20 kg	260-300 g
25 kg	300-360 g
30 kg	360-450 g
35 kg	450-560 g
40 kg	540-680 g



ALIMENTO COMPLETO PARA PERROS ADULTOS

4 KG 20 KG





ALTA ENERGÍA

COMPOSICIÓN

Cereales*, carnes y subproductos animales, subproductos de origen vegetal (pulpa de remolacha 1%), aceites y grasas, **levaduras** (paredes de células de levaduras (fuente de mananoligosacáridos 528 mg/kg)). *Contiene maíz modificado genéticamente.

Componentes analíticos

Proteína bruta 30% Fibras brutas 2,3%. Aceites y grasas brutas 13%. Ceniza bruta 11%. Ácidos grasos omega-3 0,11%. Ácidos grasos omega-6 1,4%.

Aditivos (por kg)

3a672a Vitamina A: 14.000 UI. 3a671 Vitamina D3: 2.100 UI. 3a700 Vitamina E (α -tocoferol): 84 mg. Hierro (3b103 sulfato de hierro monohidratado): 70 mg/kg. Yodo (3b201 yodato de potasio): 1,75 mg/kg. Cobre (3b405 sulfato de cobre (II) pentahidratado): 10,5 mg/kg. Manganeso (3b502 óxido de manganeso): 35 mg/kg. Zinc (3b603 óxido de zinc): 84 mg/kg. Selenio (3b801 selenito de sodio): 0,14 mg/kg. Aditivos tecnológicos: Antioxidantes y conservantes autorizados en la UE.

Recomendaciones de uso

Debe administrarse en seco. Los animales deberán disponer en todo momento de agua limpia y fresca. Mantener el saco bien cerrado después de cada uso.







DIGESTIÓN



MAS ENERGÍA



CON PREBIÓTICOS

GUÍA DE ALIMENTACIÓN Dosis diaria recomendada (g)

PESO ADULTO	CANTIDAD
5 kg	90-100 g
10 kg	100-200 g
15 kg	200-260 g
20 kg	260-300 g
25 kg	300-360 g
30 kg	360-450 g
35 kg	450-560 g
40 kg	540-680 g



ALIMENTO COMPLETO PARA PERROS ADULTOS





MANTENIMIENTO

COMPOSICIÓN

Cereales*, carnes y subproductos animales, subproductos de origen vegetal (pulpa de remolacha 1%), aceites y grasas. *Contiene maíz modificado genéticamente.

Componentes analíticos

Proteína bruta 25%
Fibras brutas 3,4%.
Aceites y grasas brutas 9%.
Ceniza bruta 11%.
Ácidos grasos omega-3 0,04%.
Ácidos grasos omega-6 0,5%.

Aditivos (por kg)

3a672a Vitamina A: 14.000 UI. 3a671 Vitamina D3: 2.100 UI. 3a700 Vitamina E (α -tocoferol): 84 mg. Hierro (3b103 sulfato de hierro monohidratado): 70 mg/kg. Yodo (3b201 yodato de potasio): 1,75 mg/kg. Cobre (3b405 sulfato de cobre (II) pentahidratado): 10,5 mg/kg. Manganeso (3b502 óxido de manganeso): 35 mg/kg. Zinc (3b603 óxido de zinc): 84 mg/kg. Selenio (3b801 selenito de sodio): 0,14 mg/kg. Aditivos tecnológicos: Antioxidantes y conservantes autorizados en la UE.

Recomendaciones de uso

Debe administrarse en seco. Los animales deberán disponer en todo momento de agua limpia y fresca. Mantener el saco bien cerrado después de cada uso.







FÁCIL DIGESTIÓN

GUÍA DE ALIMENTACIÓN Dosis diaria recomendada (g)

PESO ADULTO	CANTIDAD
5 kg	90-100 g
10 kg	100-200 g
15 kg	200-260 g
20 kg	260-300 g
25 kg	300-360 g
30 kg	360-450 g
35 kg	450-560 g
40 kg	540-680 g



ALIMENTO COMPLETO PARA PERROS ADULTOS





COMPOSICIÓN

Cereales*, carnes y subproductos animales, subproductos de origen vegetal, aceites y grasas. *Contiene maíz modificado genéticamente.

Componentes analíticos

Proteína bruta 20% Fibras brutas 4,2%. Aceites y grasas brutas 7%. Ceniza bruta 9,2%.

Aditivos (por kg)

3a672a Vitamina A: 8.000 UI. 3a671 Vitamina D3: 1.200 UI. 3a700 Vitamina E (α -tocoferol): 48 mg. Hierro (3b103 sulfato de hierro monohidratado): 40 mg/kg. Yodo (3b201 yodato de potasio): 1,0 mg/kg. Cobre (3b405 sulfato de cobre (II) pentahidratado): 6 mg/kg. Manganeso (3b502 óxido de manganeso): 20 mg/kg. Zinc (3b603 óxido de zinc): 48 mg/kg. Selenio (3b801 selenito de sodio): 0,08 mg/kg. Aditivos tecnológicos: Antioxidantes y conservantes autorizados en la UE.

Recomendaciones de uso

Debe administrarse en seco. Los animales deberán disponer en todo momento de agua limpia y fresca. Mantener el saco bien cerrado después de cada uso.



FÓRMULA COMPLETA



FÁCIL DIGESTIÓN

GUÍA DE ALIMENTACIÓN Dosis diaria recomendada (g)

PESO ADULTO	CANTIDAD
15 kg	220-410 g
20 kg	310-460 g
30 kg	385-520 g
35 kg	430-580 g
40 kg	475-650 g
45 kg	515-720 g



ALIMENTO COMPLETO PARA PERROS ADULTOS





CAT MIX

COMPOSICIÓN

Cereales*, carnes y subproductos animales, subproductos de origen vegetal (pulpa de remolacha 2%), aceites y grasas. *Contiene maíz modificado genéticamente.

Componentes analíticos

Proteína bruta 28%
Fibras brutas 3,1%.
Aceites y grasas brutas 10%.
Ceniza bruta 9%.
Ácidos grasos omega-3 0,05%.
Ácidos grasos omega-6 0,6%.

Aditivos (por kg)

3a672a Vitamina A: 15 000 UI. 3a671 Vitamina D3: 1 000 UI. 3a700 Vitamina E: 150 mg. 3a370 Taurina: 1 000 mg/kg. 3b103 Hierro (sulfato de hierro monohidratado): 52,5 mg. 3b201 Yodo (yodato de potasio): 1,36 mg. 3b405 Cobre (sulfato de cobre (II) pentahidratado): 6 mg. 3b502 Manganeso (óxido de manganeso (II)): 4,5 mg. 3b603 Zinc (óxido de zinc): 45 mg. 3b801 Selenio (selenito de sodio): 0,3 mg. Aditivos organolépticos: Compuestos aromatizantes (de los cuales 150 mg/kg de Yucca schidigera) autorizados en la UE. Aditivos tecnológicos: Antioxidantes y conservantes autorizados en la UE.

Recomendaciones de uso

Debe administrarse en seco. Los animales deberán disponer en todo momento de agua limpia y fresca. Mantener el saco bien cerrado después de cada uso.







FACIL DIGESTIÓN



CON TAURINA

GUÍA DE ALIMENTACIÓN Dosis diaria recomendada (g)

PESO	GATOS ACTIVOS	GATOS POCO ACTIVOS
2-3 kg	40-50 g	30-40 g
4-5 kg	60-75 g	50-65 g
6-8 kg	85-100 g	65-70 g
10-12 kg	120-135 g	80-90 g



ALIMENTO COMPLETO PARA GATOS ADULTOS



inalcat COCKTAIL

COMPOSICIÓN

Cereales*, carnes y subproductos animales (harina de aves 10%), subproductos de origen vegetal (pulpa de remolacha 2%), aceites y grasas. *Contiene maíz modificado genéticamente.

Componentes analíticos

Proteína bruta 28% Fibras brutas 3,2%. Aceites y grasas brutas 10%. Ceniza bruta 10%. Ácidos grasos omega-3 0,05%. Ácidos grasos omega-6 0,64%.

Aditivos (por kg)

3a672a Vitamina A: 15 000 UI. 3a671 Vitamina D3: 1 000 UI. 3a700 Vitamina E: 150 mg. 3a370. 3b103 Hierro (sulfato de hierro monohidratado): 52,5 mg. 3b201 Yodo (yodato de potasio): 1,36 mg. 3b405 Cobre (sulfato de cobre (II) pentahidratado): 6 mg. 3b502 Manganeso (óxido de manganeso (II)): 4,5 mg. 3b603 Zinc (óxido de zinc): 45 mg. 3b801 Selenio (selenito de sodio): 0,3 mg. Aditivos organolépticos: Compuestos aromatizantes (de los cuales 150 mg/kg de Yucca schidigera) autorizados en la UE. Aditivos tecnológicos: Antioxidantes y conservantes autorizados en la UE.

Recomendaciones de uso

Debe administrarse en seco. Los animales deberán disponer en todo momento de agua limpia y fresca. Mantener el saco bien cerrado después de cada uso.







FÁCIL DIGESTIÓN



CON CARNE

GUÍA DE ALIMENTACIÓN Dosis diaria recomendada (g)

PESO	CANTIDAD
2-4 kg	55-95 g
5-7 kg	80-125 g
Gatas gestantes	80-120 g
Gatas lactantes	140-190 g



