

Maltese 24

ADULT > 10 meses



**Pelo largo,
blanco y suave**

El **aceite de borraja** y la **biotina** ayudan a realzar y mantener el pelaje suave y brillante del Bichón Maltés. El alimento **MALTESE 24** posee una fórmula exclusiva diseñada para favorecer un pelo blanco y brillante gracias a un contenido adaptado de Omega 3 (**EPA/DHA**) y ácidos grasos Omega 6.

► Reducción del olor y volumen de las heces

MALTESE 24 ayuda a reducir el volumen y olor de las heces.

► Salud Dental

La forma de la croqueta y la textura están diseñadas para fomentar la masticación, lo cual ayuda a limitar los depósitos de placa dental. Contiene polifosfato de sodio para ayudar a mantener la salud dental.

► Satisface los apetitos caprichosos

Satisface incluso a los más caprichosos a la hora de comer, gracias a la combinación de aromas excepcionales.



Disponible
en 500g y
1,5kg





INGREDIENTES: maíz, arroz, grasas animales, carne de ave deshidratada, proteína de cerdo deshidratada, harina de maíz, aislado de proteínas vegetales*, hidrolizado de proteínas animales, pulpa de achicoria, aceite de soja, minerales, aceite de pescado, levaduras, fructo-oligosacáridos, aceite de borraja (0,1%), extractos de té verde y de uvas (fuente de polifenoles), hidrolizado de crustáceo (fuente de glucosamina), extracto de Rosa de la India (fuente de luteína), hidrolizado de cartílago (fuente de condroitina).

*L.I.P.: proteínas seleccionadas por su alta asimilación

CANTIDADES DIARIAS RECOMENDADAS

Peso adulto ideal (en kg)	Sin actividad Madurez		Actividad aumentada		Actividad extra	
	(en g)	(en dosis)	(en g)	(en dosis)	(en g)	(en dosis)
2	50	5/8	55	5/8	60	6/8
3	65	6/8	70	7/8	80	1
4	80	1	90	1 1/8	95	1 1/8
5	95	1 1/8	105	1 2/8	115	1 3/8

 1 dosis = 86,4 g (considerando la densidad del producto)
 1 dosis = 240 ml

ANÁLISIS MEDIOS

ANÁLISIS GARANTIZADO

Humedad	9.5%
Proteínas	24%
Grasas	18%
Celulosa bruta	1.4%
Minerales	4.4%

Almidón (%)	37,5
Fibras alimentarias (%)	6,6
Ácido linoleico (%)	3,46
Ácido araquidónico (%)	0,06
Omega 6 (%)	3,65
Omega 3 (%)	0,69
EPA +DHA (%)	0,3

MINERALES

Calcio (%)	0,7	Cobre (mg/kg)	15
Fósforo (%)	0,7	Hierro (mg/kg)	130
Sodio (%)	0,4	Manganeso (mg/kg)	69
Cloro (%)	0,64	Zinc (mg/kg)	253
Potasio (%)	0,6	Selenio (mg/kg)	0,26
Magnesio (%)	0,08	Yodo (mg/kg)	3,1

VITAMINAS

Vitamina A (UI/kg)	33000
Vitamina D3 (UI/kg)	800
Vitamina E (mg/kg)	600
Vitamina C (mg/kg)	300
Vitamina B1 (Tiamina) (mg/kg)	27,5
Vitamina B2 (Riboflavina) (mg/kg)	49,5
Vitamina B5 (Pantotenato calcico) (mg/kg)	147,5
Vitamina B6 (Piridoxina) (mg/kg)	77
Vitamina B12 (Cianocobalamin) (mg/kg)	0,14
Vitamina B3 (Niacina) (mg/kg)	490
Vitamina B8 (Biotina) (mg/kg)	3,12
Vitamina B9 (Ácido fólico) (mg/kg)	13,8
Colina (mg/kg)	1350
Vitamina B7 (Inositol)	1100

OTROS NUTRIENTES

Taurina (%)	0,26
Arginina (%)	1,39
Lisina (%)	1,1
Sulfato de condroitina + Glucosamina (mg/kg)	500
Luteína (mg/kg)	5

ENERGÍA

Energía metabolizable (NRC 85) (kcal/kg)	3865
Energía metabolizable (NRC 74) (kcal/kg)	4288
Energía metabolizable (NRC 2006) (kcal/kg)	4116