

A PARTIR
DE 6
SEMANAS
HASTA
1 AÑO

Rovinfood

Only for pet lovers



FICHA TÉCNICA MENÚ DE **TERNERA**

Alimento completo para cachorros

CARACTERÍSTICAS DE LA DIETA

El **menú de ternera para cachorros** ha sido cocinado delicadamente en lotes pequeños, al vapor y a una temperatura óptima eliminando el riesgo de contaminación por patógenos, pero garantizando la máxima conservación de sus propiedades nutricionales.



Ingredientes
de 1ª calidad



Recomendado
por veterinarios



Cocinado
al vapor



Sin conservantes
ni colorantes

INDICACIONES



Indicado para perros
cachorros en crecimiento de
todas las razas y tamaños.



Indicado para perros con
estómago sensible por
su alta digestibilidad.



NO indicado para perros con
alergia o sensibilidad a alguno
de sus ingredientes.

CONSERVACIÓN

Guardar en el congelador. Una vez descongelado puede mantenerse refrigerado y sellado un máximo de 5 días antes de abrir. Una vez abierto, mantener refrigerado y consumir en un máximo de 5 días.

Consumir preferentemente antes de 1 año a partir de la fecha de fabricación.

ADECUACIÓN NUTRICIONAL

El **menú de ternera para cachorros de Rovinfood** ha sido formulado para satisfacer los niveles de nutrientes establecidos por la FEDIAF para perros cachorros en la etapa de crecimiento.

MODO DE EMPLEO

Verter la ración previamente descongelada en el comedero del perro. Si se desea, calentar para aumentar la experiencia.

> RACIONADO

Cantidades recomendadas para la alimentación con el **menú de ternera para cachorros**.

Peso	1 - 4 kg	4 - 12 kg	12 - 20 kg	20 - 30 kg	30 - 40 kg
CANTIDAD RECOMENDADA (g)					
2 - 6 meses	100 - 300 g	300 - 700 g	700 - 1000 g	1000 - 1400 g	1400 - 1700 g
6 - 12 meses	100 - 300 g	300 - 500 g	500 - 800 g	800 - 1000 g	1000 - 1300 g

> INGREDIENTES

Ternera (carne, corazón, hígado), calabacín, patatas, zanahorias, arroz, guisantes, aceite de girasol, aceite de salmón, aceite de lino, levadura de cerveza, carbonato cálcico, fosfato dicálcico, celulosa natural, magnesio (glicinato), romero y sal.

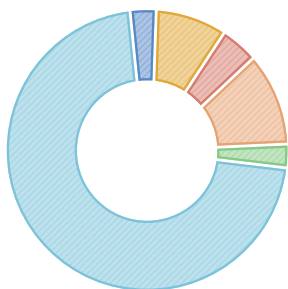
> ADITIVOS NUTRICIONALES

Vitaminas: Colina (3a890) 0,5 g/kg; Vitamina D (3a671) 333 UI/kg; Vitamina E (3a700) 12,5 UI/kg. **Oligoelementos:** Zinc (3b609) 26,5 mg/kg; Hierro (3b108) 16,7 mg/kg; Manganeso (3b507) 5,6 mg/kg; Cobre (3b409) 5,6 mg/kg; Yodo (3b202) 0,43 mg/kg.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

	ANÁLISIS NUTRICIONAL		INFO. CALÓRICA		ANÁLISIS NUTRICIONAL	
	% en alimento	% materia seca	% de calorías		% en alimento	% materia seca
Proteína	11,5%	42,3%	35,4%	Fibra	1,8%	1,7%
Grasa	5,9%	21,7%	40,9%	Humedad	0,0%	0,0%
Carbohidratos	7,7%	28,3%	23,7%	Cenizas	7,7%	9,6%
Ratios balanceadas			LA : ALA	10,69		
Calcio : Fósforo	1,19		EPA : DHA	1,46		
Energía calculada			1300 kcal/kg			

> COMPOSICIÓN



- > Humedad: 72,8%
- > Carbohidratos: 7,7%
- > Proteína: 11,5%
- > Grasa: 5,9%
- > Cenizas: 2,1%
- > Fibra: 0,5%



> ÁCIDOS GRASOS | Nutrientes (100g)

Grasa bruta	Ácido linoleico	Ácido a-linolénico	Ácido araquidónico	EPA + DHA
5,94	0,64	0,06	0,09	0,08

> AMINOÁCIDOS | Nutrientes (100g)

Proteína cruda (g)	Arginina (g)	Histidina (g)	Isoleucina (g)	
11,5	0,71	0,54	0,46	
Metionina (g)	Met + Cisteína (g)	Leucina (g)	Lisina (g)	
0,29	0,44	0,78	0,97	
Fenilalanina (g)	Fen + Tirosina (g)	Treonina (g)	Triptófano (g)	Valina (g)
0,50	0,88	0,50	0,11	0,63

> MINERALES | Nutrientes (100g)

Calcio (g)	Fósforo (g)	Magnesio (mg)	Sodio (mg)
0,52	0,43	33,50	81,96
Potasio (g)	Cloro (mg)	Hierro (mg)	Cobre (mg)
0,22	122,95	3,65	1,18
Zinc (mg)	Manganeso (mg)	Selenio (mcg)	Yodo (mcg)
4,08	0,52	19,18	37,91

> VITAMINAS | Nutrientes (100g)

Vitamina A (mcg)	Vitamina D (mcg)	Vitamina E (mg)	Vitamina K (mg)
240,44	0,84	1,69	0,06
Tiamina (B1) (mg)	Riboflavina (B2) (mg)	Niacina (B3) (mg)	Ácido Pantoténico (B5) (mg)
0,17	0,58	4,15	1,10
Piridoxina (B6) (mg)	Ácido Fólico (B9) (mcg)	Cobalamina (B12) (mcg)	Colina (mg)
0,25	30,59	7,06	150,04