

# Queen

Gatas durante el celo, la gestación y la lactancia



## GESTACIÓN Y LACTANCIA

Un perfil nutricional único (contenido energético adaptado, betacarotenos y ácidos grasos esenciales) que satisface las necesidades específicas de las gatas reproductoras desde el primer día del celo, durante la gestación y hasta el final de la lactancia.



### MUY PALATABLE

Fórmula adaptada para estimular el apetito y la toma de alimento de la gata desde el primer día del celo.



### DEFENSAS NATURALES

El complejo de antioxidantes ayuda a reforzar de las defensas naturales de la hembra.



DISPONIBLE EN ENVASES DE 10KG



L.I.P.: Proteínas altamente digestibles con una digestibilidad superior al 90% (Royal Canin)

## ANÁLISIS MEDIOS

Proteínas (%)	34
Grasas (%)	23
Fibras brutas (%)	4,9
Minerales (%)	7,3
Almidón (%)	19,2
Fibras alimentarias (%)	11
Humedad (%)	5,5

## AMINOÁCIDOS

Taurine (%)	0,3
Arginina (%)	1,76
Lisina (%)	1,53
Metionina (%)	0,65
Metionina + Cistina (%)	1,2
L-Carnitina (mg/kg)	50

## MINERALES

Calcio (%)	1,1
Fósforo (%)	0,95
Sodio (%)	0,50
Cloro (%)	0,73
Potasio (%)	0,6
Magnesio (%)	0,12
Cobre (mg/kg)	15
Hierro (mg/kg)	220
Manganeso (mg/kg)	68
Zinc (mg/kg)	206
Selenio (mg/kg)	0,31
Yodo (mg/kg)	4,9

## VITAMINAS

Vit.A (UI/kg)	30000
Vit.D3 (UI/kg)	750
Vit.E (mg/kg)	600
Vit.C (mg/kg)	300
B1 (Tiamina) (mg/kg)	10,8
B2 (Riboflavina) (mg/kg)	38,9
Pantotenato cálcico (mg/kg)	59,3
B6 (Piridoxina) (mg/kg)	64,6
B12 (Cianocobalamina) (mg/kg)	0,11
Niacina (mg/kg)	120,4
Biotina (mg/kg)	5,41
Ácido fólico (mg/kg)	24
Colina (mg/kg)	2500
Betacaroteno (mg/kg)	30

## OTROS NUTRIENTES

Ácido linoleico (%)	5,06
Luteína (mg/kg)	5
Ácido araquidónico (%)	0,1
Omega 6 (%)	5,31
Omega 3 (%)	1,01
EPA+DHA (%)	0,40

## ENERGÍA METABOLIZABLE

Energía metabolizable NRC 85 (kcal/kg)	4031
Energía metabolizable NRC 2006 (kcal/kg)	4187

## INGREDIENTES

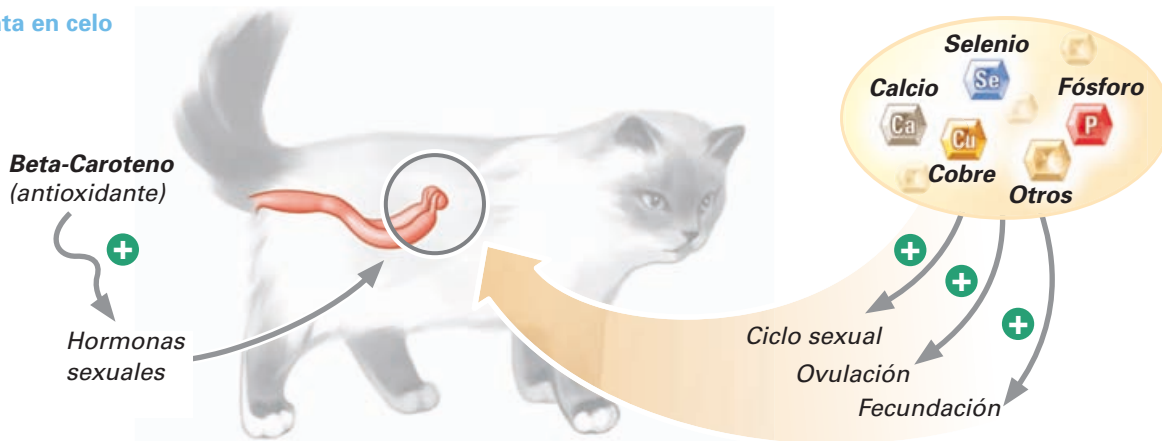
**COMPOSICIÓN:** proteínas de ave deshidratadas, grasas animales, aislado de proteínas vegetales\*, maíz, arroz, fibras vegetales, hidrolizado de proteínas animales, minerales, pulpa de remolacha, levaduras, aceite de soja, aceite de pescado, fructo-oligosacáridos, hidrolizado de levaduras (fuente de manano-oligosacáridos), extracto de Rosa de la India (fuente de luteína).

**ADITIVOS (por kg):** Aditivos nutricionales: Vitamina A: 27500 UI, Vitamina D3: 750 UI, Beta-caroteno: 30 mg, E1 (Hierro): 42 mg, E2 (Yodo): 4,2 mg, E4 (Cobre): 7 mg, E5 (Manganeso): 55 mg, E6 (Zinc): 164 mg, E8 (Selenio): 0,07 mg - Conservantes - Antioxidantes

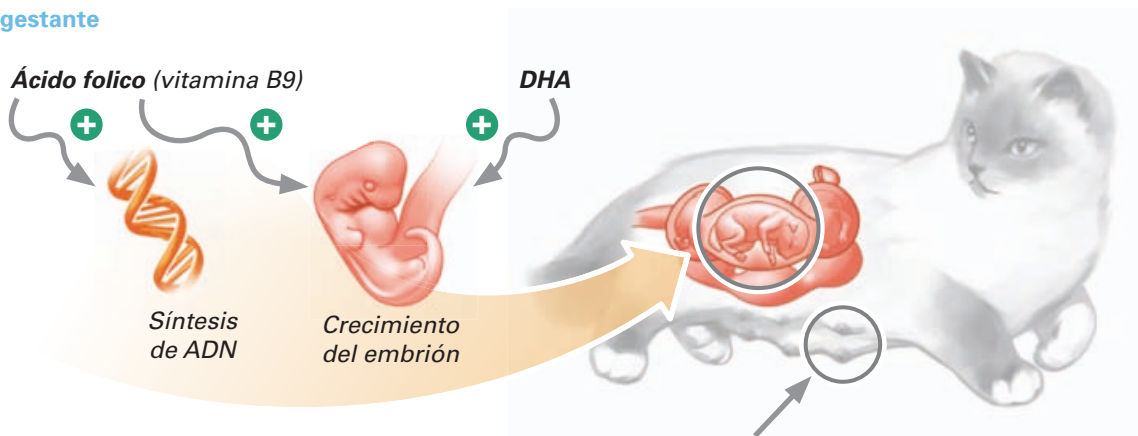
\* L.I.P.: proteína seleccionada por su elevada asimilación.

## Reproducción

### Gata en celo



### Gata gestante



### Gata lactante

Las necesidades energéticas de la gata aumentan drásticamente durante la lactancia. El alimento **Queen** es una solución nutricional que aporta de la energía necesaria para la producción de leche (especialmente grasa y L-carnitina), mientras que el DHA ayuda al desarrollo del sistema nervioso del gatito.

		 	<b>Sólo croquetas</b>
<b>Gatas gestantes</b>	3kg	55 - 80 g	<b>0</b>
	4kg	65 - 100 g	
	5kg	80 - 120 g	
	6kg	90 - 135 g	
<b>Gatas lactantes</b>	<b>A libre disposición</b>		

		 	<b>1</b> <b>tarrina</b>
<b>Gatas gestantes</b>	3kg	30 - 60 g	
	4kg	45 - 80 g	
	5kg	55 - 100 g	
	6kg	65 - 115 g	
<b>Gatas lactantes</b>	<b>A libre disposición</b>		

\* Peso en la cubrición (kg)

**SE RECOMIENDA CONTROLAR LA RACIÓN DIARIA PARA EVITAR CUALQUIER RIESGO DE SOBREPESO QUE PODRÍA AFECTAR A LA SALUD DEL ANIMAL**