

K[®]-OMEGA 3.6.9

El aporte equilibrado
de ácidos grasos esenciales

Cada cápsula contiene
un mínimo de:

ω3	ω6	ω9
263 mg	268 mg	180 mg

K[®]-OMEGA 3.6.9

Composición por cápsula:

Ácidos Omega-3: 263 mg

Ac. Alfa-linolénico (ALA; C18:3 n-3)	182,91 mg.
Ac. Eicosapentanoico (EPA; C20:5 n-3)	49,14 mg.
Ac. Docosahexanoico (DHA; C22:6 n-3)	30,94 mg.

Ácidos Omega-6: 268 mg

Ac. Linoleico (LA; C18:2 n-6)	195,05 mg.
Ac. Gamma-linolénico (GLA; C18:3 n-6)	67,34 mg.
Ac. Araquidónico (AA; C20:4 n-6)	5,46 mg.

Ácidos Omega-9: 180 mg.

Ac. Oleico (OL; C18:1 n-9)	180,00 mg.
----------------------------	------------



APORTE EQUILIBRADO DE ÁCIDOS GRASOS ESENCIALES

	Familia Omega 6	Enzima	Familia Omega 3
	Ácido Linoleico C18:2		Ácido Alfa-linolénico C18:3
		Δ6-Desaturasa	
	Ácido Gamma-linolénico C18:3		C18:4
		Elongasa	
PG1 TX1	Ácido Dihomo-gamma-linolénico C20:3		C20:4
		Δ5-Desaturasa	
PG2 TX4 LT4	Ácido Araquidónico C20:4		Ácido Eicosa pentanoico C20:5
		Elongasa	
	C22:4		C22:5
		Elongasa	
	C24:4		C24:5
		Δ6-Desaturasa	
	C24:5		C24:6
		β-Oxidación	
	Ácido Docosa pentanoico C22:5		Ácido Docosa hexanoico C22:6

Ω 3 : Ω 6 : Ω 9

1 : 1 : 0,65

PG1 y PG3: Prostaglandinas con acción antiinflamatoria.
 PG2: Prostaglandinas con acción proinflamatoria.
 TX1 y TX5: Tromboxanos con acción antiagregante.
 TX4: Tromboxanos con acción coagulante.
 LT5: Leucotrienos con acción anti vasoconstrictora.
 LT4: Leucotrienos con actividad vasoconstrictora.

Los gatos no poseen el enzima Δ5-Desaturasa por lo que el Ácido Araquidónico es esencial para ellos.

Las células dérmicas de perros y gatos no poseen actividad desaturasa 4 y 5 por lo que los ácidos grasos DHA, EPA y GLA se convierten en esenciales para estas células.



PRODUCCIÓN EQUILIBRADA DE EICOSANOIDES



PRESENCIA DE TODOS LOS ÁCIDOS GRASOS ESENCIALES

K-OMEGA 3.6.9: Complemento dietético de ácidos grasos esenciales para perros y gatos. **COMPOSICIÓN:** Cada cápsula (1,300 mg) contiene: Aceite de lino 329,2 mg, Aceite de sésamo 329,2 mg, Aceite de borraja 329,2 mg, Vitamina E 10 mg. Estos aceites poseen un alto contenido en ácidos grasos mono y polinsaturados de las familias Omega-3, Omega-6 y Omega-9, aportando un mínimo de: Ácidos Omega-3 (Ω3): 263 mg, Ácido Alfa-linolénico (ALA; C18:3 n-3): 182,91 mg, Ácido Eicosapentanoico (EPA; C20:5 n-3): 49,14 mg, Ácido Docosahexanoico (DHA; C22:6 n-3): 30,94 mg, Ácidos Omega-6 (Ω6): 268 mg, Ácido Linoleico (LA; C18:2 n-6): 195,05 mg, Ácido Gamma-linolénico (GLA; C18:3 n-6): 67,34 mg, Ácido Araquidónico (AA; C20:4 n-6): 5,46 mg, Ácidos Omega-9 (Ω9): 180 mg, Ácido Oleico (OL; C18:1 n-9): 180 mg. **INDICACIONES:** Trastornos dérmicos que cursan con inflamación: alopecia, dermatitis alérgicas, dermatitis subcorneas, Pérdida excesiva de pelo, mudas, Regulación del metabolismo: diabetes mellitus, hipotirodismo, hiperadrenocortisolismo, síndrome nefrótico, pancreatitis, colestasis hepáticas. Procesos inflamatorios: artritis, Hembras gestantes, lactantes y cachorros. Animales convalecientes, anoréxicos. **DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:** Perros y gatos hasta 20 kg, 1 cápsula al día. Perros de más de 20 kg, 2 cápsulas al día. Hembras gestantes y lactantes: doblar la dosis. K-omega 3.6.9 se administra vía oral directamente en la cavidad bucal o bien mezclando el contenido de la cápsula con comida. **PERIODO DE UTILIZACIÓN RECOMENDADO:** Su uso está recomendado para un tiempo de 6-8 semanas, no obstante este periodo puede ser modificado en función de las indicaciones del veterinario. **SE RECOMIENDA CONSULTAR CON UN VETERINARIO ANTES DE UTILIZARLO O PROLONGAR SU UTILIZACIÓN. PRESENTACIÓN:** Caja conteniendo 30 cápsulas de gelatina blanda, (3 blisters de 10 cápsulas) **Nº de registro: 34027 CAT**



Laboratorios Karizoo s.a.
 Pol. Ind. La Borda, Mas Pujades 11-12
 08140 Caldes de Montbui
 Barcelona

Tel. 93 865 41 48
 Fax 93 865 46 48
 pets@karizoo.com
www.karizoo.com

