

## INDICACIONES

- ▶ Enfermedades cutáneas alérgicas causadas por atopia, alergia alimentaria, alergia a pulgas o cualquier combinación de estas alergias
- ▶ Trastornos gastrointestinales causados por alergia o intolerancia a los alimentos
- ▶ Enteropatía inflamatoria, colitis
- ▶ Problemas gastrointestinales como diarrea, vómitos y flatulencias causados por malabsorción y maladigestión, insuficiencia pancreática exocrina o gastroenteritis aguda
- ▶ Otras dermatosis que responden con el aporte de ácidos grasos y nutrientes
- ▶ Otros procesos inflamatorios como colitis, asma o artritis que responden con el aporte de ácidos grasos



2 kg

3 x 2 kg

7 kg

3 x 4 kg



# SPECIFIC® CΩD-HY ALLERGEN MANAGEMENT PLUS

## PROPIEDADES Y FUNCIONES DE SU COMPOSICIÓN



La **proteína hidrolizada de salmón** tiene elevada digestibilidad y baja alergenicidad.



**Niveles extraordinariamente elevados de EPA y DHA, ácidos grasos omega-3 procedentes del aceite de pescado, y de GLA, ácido omega-6 procedente del aceite de borraja.** Estos ácidos grasos pueden influir en la respuesta inmune alterando la producción de eicosanoides y ayudan a mejorar el estado de la piel y el pelo de perros con atopia.



La piel tiene un metabolismo activo y una gran demanda de nutrientes relacionados. Los **elevados niveles de ácidos grasos poliinsaturados, vitaminas (A, E y complejo B), zinc y selenio** ayudan a mantener la salud de la piel y el pelo.



La **gran calidad y excelente digestibilidad de los ingredientes** hacen que esta dieta sea especialmente adecuada para pacientes con diarrea del intestino delgado.



Una **dieta completa y equilibrada** que contiene los niveles de nutrientes recomendados para satisfacer las necesidades nutricionales de perros adultos y en crecimiento. Por ello, esta dieta es también **adecuada para cachorros.**

## INFORMACIÓN ADICIONAL

- ▶ SPECIFIC® CΩD-HY Allergen Management Plus es una **dieta hipoalergénica completa y equilibrada** (basada en arroz y proteína hidrolizada de salmón), **con niveles extraordinariamente elevados de ácidos grasos** (EPA, DHA y GLA), como soporte óptimo en perros con **alergia alimentaria y atopía concurrentes**.
- ▶ Para evitar la aparición de síntomas de alergia alimentaria, es esencial que no se administre otro alimento junto con la dieta hipoalergénica. Los propietarios de perros con alergia alimentaria pueden recompensar a su perro con SPECIFIC® CT-HY Hypoallergenic Treats. Estas golosinas contienen los mismos ingredientes que SPECIFIC® CΩD-HY Allergen Management Plus, por lo que serán bien toleradas por perros con alergia alimentaria que tomen esta dieta.
- ▶ Además de los efectos beneficiosos en las dermatosis alérgicas, los elevados niveles de ácidos grasos omega-3 tienen también un efecto beneficioso sobre otros trastornos relacionados con la inmunidad. En algunas de estas patologías (EI, colitis, artritis) podría existir también un componente de alergia alimentaria: la baja alergenicidad de SPECIFIC® CΩD-HY Allergen Management Plus, junto con los elevados niveles de ácidos grasos proporciona una ayuda óptima.
- ▶ La **gran calidad y la alta digestibilidad de los ingredientes, el bajo nivel de fibra y los niveles aumentados de electrolitos** hacen que esta dieta sea especialmente adecuada para pacientes con problemas gastrointestinales relacionados con trastornos agudos de absorción intestinal, maladigestión y/o insuficiencia pancreática.
- ▶ En perros con problemas gastrointestinales, se recomienda dividir la ración diaria en 3-5 comidas al día.
- ▶ La **cáscara de Plantago psyllium** es una fibra soluble gelificante, que absorbe varias veces su peso en líquido, es conocida por su efecto beneficioso sobre la regulación de la actividad del tracto gastrointestinal.
- ▶ La **insuficiencia pancreática exocrina** se caracteriza por una marcada reducción en la secreción de los enzimas digestivos pancreáticos. SPECIFIC® CΩD-HY Allergen Management Plus se digiere fácilmente y, por tanto, es ideal para pacientes con insuficiencia pancreática exocrina. A pesar de ello, se recomienda el uso adicional de enzimas pancreáticas.
- ▶ La sustitución de los ácidos grasos presentes por los ácidos grasos (EPA, DHA y GLA) de SPECIFIC® CΩD-HY Allergen Management Plus en las membranas celulares tarda un tiempo. Por ello, pueden pasar hasta 12 semanas antes de que se pueda apreciar el efecto completo de la dieta. Normalmente, se puede observar una mejora en el estado del paciente después de 6-8 semanas.
- ▶ SPECIFIC® CΩD-HY Allergen Management Plus está especialmente **envasado en atmósfera protectora** para proteger los elevados niveles de EPA, DHA y GLA del alimento.

## NO RECOMENDADO PARA

- ▶ Perros inmunodeficientes
- ▶ Perros con alteraciones en la coagulación

## CONTENIDO NUTRICIONAL

Nutriente	Contenido por 100 g	Contenido por MJ
Energía metabolizable kJ	1517	
Proteína g (bruta)	23,0	15,1
Grasa g (bruta)	15,0	9,9
Carbohidratos g (ELN)	41,7	27,5
Fibra g (bruta)	5,0	3,3
Calcio g	1,08	0,71
Fósforo g	0,88	0,58
Sodio g	0,28	0,18
Zinc mg	16,8	11,1
Ácidos grasos omega-3 g	2,34	1,54
EPA g	1,13	0,74
DHA g	1,04	0,69
GLA g	0,09	0,06
Relación n-3:n-6	1:1	1:1
Agua g	8,5	

Para un análisis más detallado, ver **Información Técnica de SPECIFIC®**

## INGREDIENTES

Arroz, proteína de arroz, aceite de pescado, proteína de salmón hidrolizada, celulosa en polvo, minerales, grasa de cerdo, hidrolizado de proteína (menos de 10000 Dalton), vitaminas y oligoelementos (incluyendo elementos traza quelados), aceite de borraja, cáscara de plantago psyllium, extracto de romero, Con antioxidantes naturales (tocoferoles, extracto de romero y Vitamina C).

No contiene colorantes o aromatizantes artificiales.

## GUÍA DE ALIMENTACIÓN EN GRAMOS POR DÍA

Los requerimientos individuales diarios pueden variar en función de factores como la raza, entorno, estación, actividad, etc. Por esta razón, es aconsejable monitorizar de forma continuada la condición y peso corporal, ajustando la cantidad de alimento en función de las necesidades.

			
			
	0 - 50%*	51 - 100%*	Adulto
kg	g	g	g
2.5	130	100	55
5	220	165	95
7.5	300	225	125
10	370	280	155
12.5	440	330	185
15	500	375	210
20	625	465	260
25	735	555	310
30	845	635	355
35	950	710	400
40	1050	785	440
50	1240	930	520
60	1420	1065	595
70	1595	1195	670
80	1765	1320	740

\* Del peso adulto