

URINARY S/O

SMALL DOGS

S



Disponibile en envases de 1,5 kg, 4 kg, 8 kg.

CANTIDAD DIARIA RECOMENDADA Y DURACIÓN DEL TRATAMIENTO

PERRO ADULTO	PESO DEL PERRO (kg)	CONDICIÓN CORPORAL					
		DELGADO		NORMAL		SOBREPESO	
		gramos	vasos	gramos	vasos	gramos	vasos
	2	55	5/8	48	4/8	42	4/8
	2,5	65	5/8	57	5/8	49	4/8
	3	74	6/8	65	5/8	56	5/8
	3,5	83	7/8	73	6/8	63	5/8
	4	92	1	81	5/8	70	6/8
	5	109	1 + 1/8	96	1	83	7/8
	6	125	1 + 2/8	110	1 + 1/8	95	1
	7	140	1 + 4/8	123	1 + 2/8	105	1 + 1/8
	8	155	1 + 5/8	134	1 + 3/8	117	1 + 2/8
	9	169	1 + 6/8	147	1 + 4/8	128	1 + 3/8
	10	183	1 + 7/8	161	1 + 5/8	139	1 + 4/8

Urinary S/O Small Dog es un alimento dietético completo para perros, formulado para disolver los cálculos de estruvita y reducir su recurrencia gracias a sus propiedades acidificantes de la orina y sus bajos niveles de fosfatos.

RECOMENDACIONES: Se recomienda consultar a un veterinario antes de su aplicación. Administrar Urinary S/O Small Dog durante 3-12 semanas para lograr la disolución de los cálculos de estruvita, y hasta 6 meses para reducir su recurrencia. Una vez transcurrido este tiempo, el perro debe ser evaluado con regularidad por un veterinario para valorar si es necesario el tratamiento a largo plazo. El perro debe tener agua disponible en todo momento.

NOTA: - Se recomienda valorar la función renal antes de utilizar Urinary S/O Small Dog.

- En perros de edad avanzada se recomienda Urinary S/O Aging**.

ENFERMEDAD DEL TRACTO URINARIO INFERIOR



RECOMENDADO EN CASOS DE:

- Urolitias de estruvita: disolución y control de recurrencias.
- Urolitias de oxalato de calcio: control de la recurrencia.
- Cistitis bacteriana: gestión de cristalería de estruvita secundaria (combinado con la antibioterapia adecuada).

NO RECOMENDADO EN CASO DE:

- Enfermedad renal crónica (ERC).
- Enfermedades cardíacas (en casos de restricción de sodio).
- Uso concomitante de medicamentos acidificantes urinarios.
- Fases de crecimiento, gestación y lactancia.



DISOLUCIÓN DE CÁLCULOS DE ESTRUVITA

Ayuda a disolver todo tipo de cálculos de estruvita.



BAJA SOBRESATURACIÓN RELATIVA

Ayuda a reducir la concentración de los iones que contribuyen a la formación de cristales.



DILUCIÓN URINARIA

La dilución urinaria consigue que la orina sea menos propensa a formar cálculos de estruvita y de oxalato de calcio.



CONTROL DEL SARRO

Nutrientes capaces de captar el calcio de la saliva para reducir la acumulación de sarro.

S/O* Este producto crea un entorno desfavorable para la formación de urolitias de oxalato y de estruvita en la orina.

VALORES CLAVE

	Por 1000 kcal	Por 100 g de alimento
Proteínas	51,96 g	20 g
Grasas	44,18 g	17 g
Carbohidratos	114,09 g	43,9 g
Fibra bruta	5,99 g	2,3 g
Fibra alimentaria	14,55 g	5,6 g
Calcio	1,85 g	0,71 g
Fósforo	1,82 g	0,7 g
Potasio	2,08 g	0,8 g
Sodio	3,12 g	1,2 g
Cloruro	5,2 g	2 g
Magnesio	0,12 g	0,05 g
Cobre	3,9 mg	1,5 mg
Zinc	44,18 mg	17 mg
Taurina	0,49 g	0,19 g
Vitamina A	4547,82 IU	1750 IU
Vitamina E	124,76 mg	48 mg
Omega 6	9,3 g	3,58 g
Omega 3	1,72 g	0,66 g
EPA y DHA	0,57 g	0,22 g
Energía metabolizable*		385

*Calculado según NFC 2008.

COMPOSICIÓN

Arriz, harina de maíz, proteínas de ave deshidratadas, grasas animales, gluten de maíz, hidrolizado de proteínas animales, minerales, fibras vegetales, huevo deshidratado, gluten de trigo**, aceite de soja, aceite de pescada, fructo-oligosacáridos, extracto de Rosa de la India (fuente de luteína). Fuentes de proteína: proteínas de ave deshidratadas, gluten de maíz, hidrolizado de proteínas animales, huevo deshidratado, gluten de trigo.

**L.P.: proteína seleccionada por su elevada digestibilidad.

ADITIVOS (POR KG)***

Aditivos nutricionales: vitamina A: 15000 U; vitamina D3: 1000 U; E1 (hierro): 47 mg; E2 (yodo): 4,7 mg; E4 (cobalto): 14 mg; E5 (manganeso): 41 mg; E6 (zinc): 148 mg; E8 (selenio): 0,05 mg - Activos tecnológicos: Trifosfato pentasódico: 3,5 g - Conservantes - Antioxidantes.

***Los valores reflejan únicamente los niveles añadidos a la fórmula y no aquellos presentes de forma natural en los componentes de la dieta.