

PRO-NUTRITION®
FLATAZOR

PRESTIGE

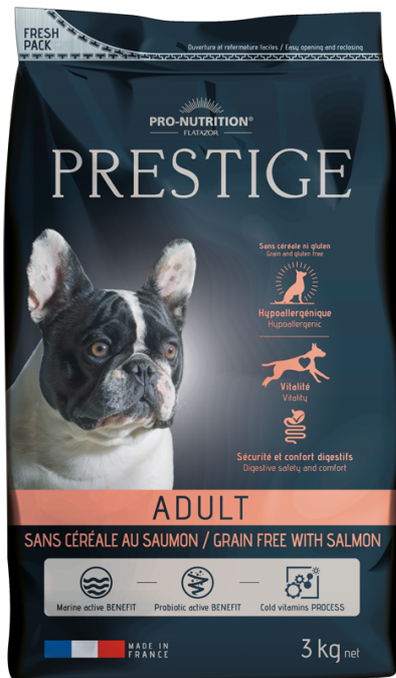
EXCELLENCE & PLEASURE

ADULT



GETREIDEFREI MIT LACHS

Vollwertfutter für erwachsene Hunde aller Rassen. Auch geeignet für sensible Hunde und/oder Hunde mit einer Getreide- oder Glutenintoleranz.



Erhältlich im 3 kg oder
12 kg - Sack



HYPOALLERGEN

(ohne Getreide und Gluten)

Der Verzicht auf Getreide und Gluten und die Verwendung antiallergener und extrem gut verdaulicher Zutaten wie Kartoffeln, Erbsen und Lachs unterstützen die Verdauungsfunktion und senken das Allergierisiko.



VITALITÄT

Die ausgewogene Versorgung mit 40 essentiellen Nährstoffen, der Schutz der Vitamine und die Beimischung natürlicher Antioxidantien (Polyphenole aus Apfelfasern und Rosmarinextrakte) verleihen dem Hund Vitalität und Gesundheit.



SICHERE UND GESUNDE VERDAUUNG

Die Kombination von Probiotika (*Enterococcus faecium*) und Präbiotika (FOS) fördert die Entwicklung einer guten Darmflora. Heilerde und Bierhefe unterstützen die Darmfunktion. Die Artischocke, ein natürlicher Leberschutz, verhindert eine übermäßige Belastung der Leber und sorgt für eine gute Verdauungsfunktion.



Marine active BENEFIT



Probiotic active BENEFIT



Cold vitamins PROCESS



MADE IN FRANCE

PRESTIGE

EXCELLENCE & PLEASURE

ADULT



GETREIDEFREI MIT LACHS

ZUTATEN

Getrocknete tierische Proteine (20% min.) (Huhn, Ente, Pute). Kartoffelstärke. Erbsen. Getrocknete Lachsproteine (4% min.). Tierfett. Apfelfasern. Leinsaat. Entenfett. Tierisches Eiweiß (hydrolysiert). Bohnenfasern. Rapsöl. Getrocknete Karotten. Artischocke. Fischautolysate (0,6%). Heilerde. Bierhefen. Fruktio-Oligosaccharide. Algen. Rosmarinextrakt. *Enterococcus faecium* (4b1707) (Probiotics). Vitamine und Spurenelemente.

INHALTSANALYSE

Rohproteine 28 %. Rohöle und Fette 18 %. Rohfaser 3,5 %. Anorganischer Stoff 6 %. Calcium 1,2 %. Phosphor 0,9 %. Natrium 0,22 %. Kalium 0,8 %. Magnesium 0,1 %. Linolsäure 22,7 g/kg. Alpha-Linolensäure 13,3 g/kg. EPA + DHA 1,34 g/kg. Lysin 21,1 g/kg. Methionin 4,5 g/kg. Kupfer 20 mg/kg. Zink 200 mg/kg (davon Zinkchelat 72 mg/kg). Mangan 67 mg/kg. Jod 2,9 mg/kg. Selen 0,8 mg/kg (davon Organisches Selen 0,18 mg/kg). Vitamin A 14000 UI/kg. Vitamin D3 1000 UI/kg. Vitamin E 160 UI/kg. Vitamin B1 47 mg/kg. Vitamin B2 11 mg/kg. Pantothensäure 35 mg/kg. Vitamin B6 12,7 mg/kg. Vitamin B12 0,26 mg/kg. Vitamin PP 29 mg/kg. Biotin 0,9 mg/kg. Folsäure 3,2 mg/kg. Cholin säure 1800 mg/kg. Metabolisierbare Energie 4160 kcal/kg. *Enterococcus faecium* 1x10⁹ UFC/kg.

FÜTTERUNGSHINWEISE

Das Futter laut Mengenangaben auf der Verpackung nach und nach dem bislang verabreichten Futter beimischen, und zwar entweder trocken oder bei Bedarf mit Wasser aufgeweicht. Die genannten Tageswerte sind Durchschnittsmengen und jeweils auf Rasse, Gewicht und Tätigkeit des Tieres abzustimmen. Frisches Trinkwasser zur Verfügung stellen.

Optimales Gewicht des Hundes		2 kg	5 kg	10 kg	15 kg	20 kg	25 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg	70 kg	80 kg
Normale Aktivität	Menge pro Tag	50 g	110 g	175 g	230 g	280 g	325 g	365 g	445 g	515 g	580 g	645 g	705 g
	Durchschnittsdauer (in Tagen) (3 kg - Sack)	60	27	17	13	11	9	8	7	6	5	5	4
	Durchschnittsdauer (in Tagen) (12 kg - Sack)	240	109	69	52	43	37	33	27	23	21	19	17
Moderate Aktivität	Menge pro Tag	45 g	85 g	140 g	185 g	220 g	260 g	290 g	355 g	410 g	465 g	515 g	565 g
	Durchschnittsdauer (in Tagen) (3 kg - Sack)	67	35	21	16	14	12	10	8	7	6	6	5
	Durchschnittsdauer (in Tagen) (12 kg - Sack)	267	141	86	65	55	46	41	34	29	26	23	21

Hinweise zur Lagerung: Um die Eigenschaften des Futters zu wahren, sollte es an einem trockenen und kühlen Ort gelagert und vor direktem Licht geschützt werden.

34% der gesamten im Futter enthaltenen dehydrierten tierischen Proteine entsprechen 64% in frischem Äquivalent. Das Frischäquivalent entspricht der Rehydrierung der dehydrierten Tierprodukte, da diese maximal 6% Wasser enthalten, während die frischen Tierprodukte 75% enthalten.

GVO-FREIE PFLANZENROHSTOFFE

OHNE FARBSTOFFE