

PRO-NUTRITION®  
FLATAZOR

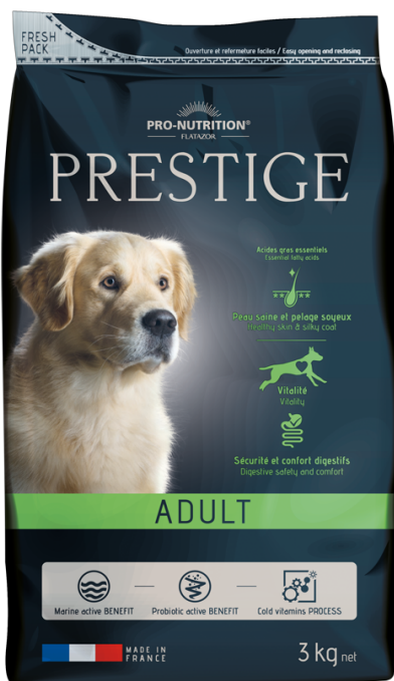
# PRESTIGE

EXCELLENCE & PLEASURE

ADULT



Vollwertfutter für erwachsene Hunde aller Rassen.



Erhältlich im 3 kg oder  
15 kg - Sack



## GESUNDE HAUT UND SEIDIGES FELL

(essentielle Fettsäuren)

Die Beimischung von Biotin und Zinkchelat sowie ein optimales Verhältnis zwischen essentiellen Omega-6- und Omega-3-Fettsäuren tragen zu gesunder Haut und seidigem Fell bei.



## 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



## ZUTATEN

Getrocknete tierische Proteine (23% min.) (Huhn, Ente, Pute, Schwein). Mais. Weizen. Erbsen. Leinsaat. Tierfett. Entenfett. Reis. Apfelfasern. Rübenmark. Tierisches Eiweiß (hydrolysiert). Bierhefen. Fischautolysate (0,4%). Heilerde. Meersalz. Frukto-Oligosaccharide. Rosmarinextrakt. Enterococcus faecium (4b1707) (Probiotics). Vitamine und Spurenelemente.

## INHALTSANALYSE

Rohproteine 24 %. Rohöle und Fette 13 %. Rohfaser 3 %. Anorganischer Stoff 6 %. Calcium 1,3 %. Phosphor 0,9 %. Natrium 0,25 %. Kalium 0,5 %. Magnesium 0,12 %. Linolsäure 21,5 g/kg. Alpha-Linolensäure 9,8 g/kg. EPA + DHA 0,15 g/kg. Lysin 13,4 g/kg. Methionin 3,9 g/kg. Kupfer 18 mg/kg. Zink 176 mg/kg (davon Zinkchelate 64 mg/kg). Mangan 73 mg/kg. Jod 2,5 mg/kg. Selen 0,5 mg/kg (davon Organisches Selen 0,16 mg/kg). Vitamin A 12600 UI/kg. Vitamin D3 900 UI/kg. Vitamin E 145 UI/kg. Vitamin B1 42 mg/kg. Vitamin B2 10 mg/kg. Pantothenensäure 31 mg/kg. Vitamin B6 11 mg/kg. Vitamin B12 0,23 mg/kg. Vitamin PP 26 mg/kg. Biotin 0,8 mg/kg. Folsäure 2,8 mg/kg. Cholinensäure 1800 mg/kg. Metabolisierbare Energie 3930 kcal/kg. Enterococcus faecium 1x10<sup>9</sup> 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	55 g	115 g	185 g	245 g	295 g	345 g	390 g	470 g	545 g	615 g	685 g	750 g
	Durchschnittsdauer (in Tagen) (3 kg - Sack)	55	26	16	12	10	9	8	6	6	5	4	4
	Durchschnittsdauer (in Tagen) (15 kg - Sack)	273	130	81	61	51	43	38	32	28	24	22	20
Moderate Aktivität	Menge pro Tag	45 g	90 g	150 g	195 g	235 g	275 g	310 g	375 g	435 g	490 g	545 g	600 g
	Durchschnittsdauer (in Tagen) (3 kg - Sack)	67	33	20	15	13	11	10	8	7	6	6	5
	Durchschnittsdauer (in Tagen) (15 kg - Sack)	333	167	100	77	64	55	48	40	34	31	28	25

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.

27% der gesamten im Futter enthaltenen dehydrierten tierischen Proteine entsprechen 50% 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