

# LABB

## KATT

# SENIOR

Til eldre katter over 12 år

Labb Senior har et energi- og næringsinnhold tilpasset voksne katter fra når de begynner å vise aldringstegn. Katter eldes individuelt og se Labb.no for mer informasjon. Moderat proteininnhold, men med høy fordøyelighet og biologisk verdi, reduseres faren for nyre- og urinveislidelser. En stor andel av det animalske proteinet er hydrolysert.

Frukto-oligosakkarider er fermenterbare fibre med prebiotiske effekter og hjelper kattens fordøyelse. Betaglukaner fra gjær kan bidra positivt med hensyn til kattens generelle helse. Kondroitin fra kylling og laks samt lett tilgjengelig kalsium fra eggeskall kan bidra til gode ledd og bein.

Labb Senior inneholder smakelig animalsk og marint fett som tilfører katten de rette mengder med livsviktige omega-3 fettsyrer som EPA og DHA. Dette gir et balansert forhold mellom omega-3 og omega-6 fettsyrer noe som sammen med et høyt innhold av vitamin E, vil hjelpe kattens ledd, hud, pels og generelle helse.

Labb Senior kan også gis til kastrerte og steriliserte katter.

## SAMMENSETNING

Tørket animalsk protein av kylling, hvete, ris, stivelse fra erter, mais, hydrolysert animalsk protein av kylling, mais-gluten, animalsk fett av kylling, hydrolysert marint protein av laks, tørket marint protein av hel fisk, ligninellulose, tørket sukkerbetemasse, fiskeolje, eggeskall, frukto-oligosakkarider, natriumklorid, L-taurin, kaliumkarbonat, betaglukaner fra gjær.

## EU-GODKJENTE TILSETNINGSTOFFER

Antioksidanter.

## BRUKSANVISNING

Labb Senior kan gis etter appetitt - det vil si fri tilgang. Katter som har fri tilgang på tørrfôr kan bli matleie, men noen også overvektige. Det anbefales da å gi dagsrasjonen fordelt på 3 - 4 fôringer pr. dag. Fôringstabellen gir en veiledning om hvor mye Labb Senior du skal gi katten daglig. Fôrbehovet kan variere avhengig av aktivitetsnivå, så følg med og juster fôrmengden i forhold til kattens hold. Husk alltid fri tilgang på friskt vann. Fôret oppbevares tørt og kjølig.

KROPPSVEKT, KG	GRAM PR. DAG
1,5 - 2,5	30 - 40
2,5 - 4,5	40 - 60
4,5 - 6,5	60 - 90
6,5 - 9,0	80 - 150



NÆRINGSINNHOOLD	
Energi, omsettelig pr. kg (NRC 2006/FEDIAF 2020)	3936 kcal
NÆRINGSSTOFFER	
Protein	30,00 %
Fett	14,00 %
Fiber	2,0 %
Kostfiber	12,1%
Aske	6,7 %
NFE (karbohydrater minus fiber)	42,3 %
Vann	5,0 %
MINERALER	
Kalsium	1,3 %
Fosfor	0,9 %
Natrium	0,45 %
Magnesium	0,10 %
Kopper (tilsatt)	22 mg/kg
Selen	0,45 mg/kg
Sink (tilsatt)	200 mg/kg
Jern (tilsatt)	200 mg/kg
Jod (tilsatt)	3,0 mg/kg
AMINOSYRER	
Arginin	2,20 %
Lysin	2,12 %
Methionin	0,70 %
Methionin og cystein	1,15 %
Treonin	1,53 %
Taurin	0,66 %
FETTSYRER	
Omega-6/omega-3	4,3
EPA (C 20:5) + DHA (C 20:6)	3,6 g/kg
Linolsyre	2,3 g/kg
VITAMINER	
Vitamin A	22 000 I.E.
Vitamin D3	1050 I.E.
Vitamin E	400 I.E.
Vitamin C	200 mg/kg
Thiamin, B1	12 mg/kg
Riboflavin, B2	24 mg/kg
Pantotensyre, B5	60 mg/kg
Niacin, B3	150 mg/kg
Pyridoksin, B6	30 mg/kg
Cyanocobalamin, B12	0,064 mg/kg
Biotin	1,5 mg/kg
Folinsyre	4 mg/kg
Kolin	2000 mg/kg
ANDEL ANIMALSK OG MARINT PROTEIN AV TOTALPROTEIN	85 %