

# LABB KATT

# SENIOR

Till äldre katter över 12 år

Labb Senior har ett energi- och näringsinnehåll anpassat för vuxna katter från när de börjar visa åldringstecken. Moderat proteininnehåll, men med hög smältbarhet och biologiskt värde, kan minska risken för njur- och urinvägsinfektioner. En stor andel av det animaliska proteinet är hydrolyserat.

Fruktooligosackarider är fermenterbara fibrer med prebiotiska effekter och hjälper kattens matsmältning. Betaglukaner från jäst kan bidra positivt till kattens generella hälsa. Innehåller kondroitin från kyckling och lax, samt lättillgängligt kalcium från äggskal.

Labb Senior innehåller välsmakande animaliskt och marint fett som tillför katten de rätta mängderna med livsviktiga omega-3 fettsyror som EPA och DHA. Detta ger ett balanserat förhållande mellan omega-3 och omega-6 fettsyror något som tillsammans med ett högt innehåll av vitamin E, hjälper kattens leder, hud, päls och generella hälsa.

Labb Senior kan också ges till kastrerade och steriliserade katter.



## SAMMANSÄTTNING

Torkat animaliskt protein från kyckling, vete, ris, stärkelse från ärtor, majs, hydrolyserat animaliskt protein från kyckling, majs, gluten, animaliskt fett från kyckling, hydrolyserat marint protein från lax, torkat marint protein från hel fisk, lignincellulosa, torkad betmassa från sockerbeta, fiskolja, äggskal, fruktooligosackarider, natriumklorid, L-aurin, kaliumkarbonat, betaglukaner från jäst.

## EU-GODKÄNDA TILLSATSER

Antioxidanter.

## UTFODRINGSVÄGLEDNING

Kan ges efter aptit – det vill säga fri tillgång. Katter som har fri tillgång på torrfoder kan bli kräsna, men också överviktiga. Det rekommenderas då att ge dagsrationen fördelad på 3 – 4 tillfällen per dag. Fodertabellen ger vägledning om hur mycket Labb Senior du ska ge katten dagligen. Foderbehovet kan variera beroende på aktivitetsnivå och justera därför fodermängden i förhållande till kattens hull. Katten ska alltid ha fri tillgång till friskt dricksvatten. Fodret förvaras torrt och svalt.

| KROPPSVIKT, KG | GRAM PER 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     |

| NÄRINGSINNEHÅLL                                     |             |
|---|-------------|
| Energi, omsättbar per kg (NRC 2006/FEDIAF 2020)     | 3936 kcal   |
| ANALYTISKA BESTÅNDSDELAR                            |             |
| Råprotein   | 30,00 %     |
| Råfett  | 14,00 %     |
| Växtråd   | 2,0 %       |
| Kostfiber   | 12,1%       |
| Råaska  | 6,7 %       |
| Kolhydrater minus växtråd                           | 42,3 %      |
| Vatten  | 5,0 %       |
| MINERALER   |             |
| Kalcium   | 1,3 %       |
| Fosfor  | 0,9 %       |
| Natrium   | 0,45 %      |
| Magnesium   | 0,10 %      |
| SPÅRÄMNINGEN  |             |
| Koppar (tillsatt)                                   | 22 mg/kg    |
| Selen   | 0,45 mg/kg  |
| Zink (tillsatt)                                     | 200 mg/kg   |
| Järn (tillsatt)                                     | 200 mg/kg   |
| Jod (tillsatt)                                      | 3,0 mg/kg   |
| AMINOSYROR  |             |
| Arginin   | 2,20 %      |
| Lysin   | 2,12 %      |
| Metionin  | 0,70 %      |
| Metionin och cystein                                | 1,15 %      |
| Treonin   | 1,53 %      |
| Taurin  | 0,66 %      |
| FETTSYROR   |             |
| Omega-6/omega-3                                     | 4,3         |
| EPA (C 20:5) + DHA (C 20:6)                         | 3,6 g/kg    |
| Linolsyra   | 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   |
| Tiamin, B1  | 12 mg/kg    |
| Riboflavin, B2                                      | 24 mg/kg    |
| Pantotensyra, B5                                    | 60 mg/kg    |
| Niacin, B3  | 150 mg/kg   |
| Pyridoxin, B6                                       | 30 mg/kg    |
| Cyanokobalamin, B12                                 | 0,064 mg/kg |
| Biotin  | 1,5 mg/kg   |
| Folinsyra   | 4 mg/kg     |
| Kolin   | 2000 mg/kg  |
| ANDEL ANIMALISKT OCH MARINT PROTEIN AV TOTALPROTEIN | 85 %        |