

# Appetit

NORWEGIAN SUPER PREMIUM FOOD

## DOG ADULT SENSITIVE CHICKEN LARGE BREED

Fullfør til voksne hunder fra 1-7 års alder, og med vekt over 25 kg



Stor förkule



Appetit Sensitive Chicken har et høyt innhold av protein fra animalske råvarer med høy fordøyelighet. Appetitt Sensitive Chicken inneholder ingen kornråvarer med unntak av ris og har et høyt innhold av hydrolyserte råvarer. Det vil si et lavt innhold av råvarer med mulige allergener og stoffer som kan forårsake allergier eller førintoleranse.

Frukto-oligosakkarider fra vegetabiliske fibre og mannan-oligosakkarider fra inaktivert gjær hjelper hundens mage- og tarmhelse. Inneholder beta-glukaner fra gjær for hundens generelle helse.

Høyt innhold av naturlige antioksidanter som vitamin E. Naturlig kondroitin fra kylling for ledd- og beinohelse.

Videre inneholder Appetitt Sensitive Chicken de livsviktige omega-3 fettsyrene EPA og DHA i form av fosfolipider. Dette sammen med et ideelt forhold mellom omega-3 og omega-6 fettsyrer og et høyt innhold av vitamin E, hjelper hundens ledd, hud, pels og generelle helse.

### SAMMENSETNING

Ris, tørket animalsk protein av kylling (23,0 %), stivelse fra erter, hydrolysert animalsk protein av kylling (17,0 %), animalsk fett av kylling, stivelse fra potet, tørket sukkerbetemasse, fiskeolje, ligninellulose, monokalsiumfosfat, kalsiumkarbonat, kaliumkarbonat, frukto-oligosakkarider, inaktivert gjær (*Saccharomyces cerevisiae*), betaglukaner fra gjær.

### KONSERVERINGSMIDDEL

Kaliumsorbit 500 mg/kg

### ANTIOKSIDANTER

Vitamin E ( $\alpha$ -tokoferol) 200 mg/kg

### BRUKSANVISNING

Appetit Sensitive Chicken er tilpasset hunder av store raser fra 1 til 7 års-alder med normalt aktivitetsnivå.

Tabellen angir daglige førmengder i gram pr. dag relatert til hundens vekt. Førmengder kan variere med +/- 20% avhengig av hundens aktivitetsnivå. Hunden skal alltid ha fri tilgang på friskt drikkevann. Føret oppbevares tørt og kjølig.

| KROPPSVEKT, KG | LAVT AKTIVITETSNIVÅ (g/dag) | NORMALT AKTIVITETSNIVÅ (g/dag) |
|----------------|-----------------------------|--------------------------------|
| 25             | 270                         | 310                            |
| 35             | 340                         | 400                            |
| 45             | 410                         | 480                            |
| 55             | 480                         | 560                            |
| 65             | 530                         | 640                            |
| 75             | 650                         | 710                            |
| 85             | 730                         | 800                            |
| >100           | > 850                       | > 900                          |

| NÆRINGSINNHOOLD  |             |
|--|-------------|
| Energi, omsettelig pr. kg (NRC 2006/FEDIAF 2019)               | 4122 kcal   |
| NÆRINGSSTOFFER   |             |
| Protein  | 26,00 %     |
| Fett   | 19,00 %     |
| Fiber  | 1,80 %      |
| Kostfiber  | 9,50 %      |
| Aske   | 6,80 %      |
| NFE (nitrogenfrie ekstraktstoffer) - karbohydrater minus fiber | 40,10 %     |
| Vann   | 6,00 %      |
| MINERALER  |             |
| Kalsium  | 1,40 %      |
| Fosfor   | 0,90 %      |
| Natrium  | 0,40 %      |
| Magnesium  | 0,10 %      |
| SPORSTOFFER  |             |
| Kopper (tilsatt)   | 22 mg/kg    |
| Selen  | 0,45 mg/kg  |
| Sink (tilsatt)   | 200 mg/kg   |
| Jern (tilsatt)   | 200 mg/kg   |
| Jod (tilsatt)  | 3 mg/kg     |
| AMINOSYRER   |             |
| Arginin  | 1,83 %      |
| Lysin  | 1,49 %      |
| Methionin  | 0,59 %      |
| Methionin og Cystein   | 0,94 %      |
| Treonin  | 0,97 %      |
| Taurin   | 1,47 %      |
| FETTSYRER  |             |
| Omega-6 /Omega-3   | 3,5         |
| Omega 3  | 10,00 g/kg  |
| Omega 6  | 34,80 g/kg  |
| EPA (C 20:5)+DHA (C 22:6)                                      | 6,18 g/kg   |
| Linolsyre  | 3,42 g/kg   |
| VITAMINER  |             |
| Vitamin A  | 15 000 I.E. |
| Vitamin D3   | 1500 I.E.   |
| Vitamin E  | 400 I.E.    |
| Vitamin C  | 200 mg/kg   |
| Thiamin, B1  | 12 mg/kg    |
| Riboflavin, B2   | 24 mg/kg    |
| Pantotensyre, B5   | 150 mg/kg   |
| Niacin, B3   | 60 mg/kg    |
| Pyridoksin, B6   | 30 mg/kg    |
| Cyanocobalamin, B12  | 0,064 mg/kg |
| Biotin   | 1,5 mg/kg   |
| Folinsyre  | 4 mg/kg     |
| Kolin  | 3000 mg/kg  |
| FUNKSJONELLE STOFFER   |             |
| Kondroitin   | 750 mg/kg   |
| Glukosamin   | 495 mg/kg   |
| ANDEL ANIMALSK OG MARINT PROTEIN AV TOTALPROTEIN               | 82 %        |