

## Für ein glänzendes Fell und gesunde Haut

- Soja- und Borretschöl (reich an Gamma-Linolensäure) sowie Fischöl (reich an Omega 3-Fettsäuren) tragen zu einem glänzenden Fell bei.
- Eine Kombination aus Aminosäuren, Vitamin B, Zink und Kupfer ernährt die Haut und das Fell, so dass die Barrierefunktion der Haut unterstützt wird. Des Weiteren fördert es die Keratinbildung.

**SICHTBARES ERGEBNIS\***

**21 TAGE**

**Glänzendes Fell:**  
 >Omega 3- & 6  
 >Vitamin B  
 & Zink

**Ergebnis:** Eine sichtbare Verbesserung des Fellglanzes konnte nach 21 Tagen abschließlicher Fütterung mit HAIR & SKIN 33\* festgestellt werden.

### Empfohlene Tagesrationen

| Gewicht Ihrer Katze | Untergewichtig | Idealgewichtig | Übergewichtig |
|---------------------|----------------|----------------|---------------|
|                     | Ration (g/Tag) |                |               |
| 2 kg                | 35             | 30             |               |
| 3 kg                | 55             | 45             |               |
| 4 kg                | 70             | 60             | 45            |
| 5 kg                | 90             | 70             | 55            |
| 6 kg                | 110            | 85             | 65            |
| 7 kg +              |                | 100            | 75            |



### Zusammensetzung

Geflügelmehl, Reis, Tierfett, Mais, pflanzliches Proteinisolat\*\*, Lignozellulose, Maiskleberfütter, Hefe, tierische Proteine (hydrolysiert), Sojaöl, Borretschöl, Zuckerrübenschnitzel, Fischöl, Mineralstoffe, Ei getrocknet, Natriumtriphosphate, DL-Methionin, Taurin, L-Cystin, Studentenblumenextrakt (reich an Lutein).

\*\* L.I.P. – Ein Zeichen für Qualität: Ausgewählte, leicht verdauliche Proteine mit hoher biologischer Wertigkeit für eine optimale Verdauung.

### Analytische Bestandteile

|  |         |
|--|---------|
| Feuchtigkeit (%)                                   | 7       |
| Protein (%)  | 33      |
| Fettgehalt (%)                                     | 22      |
| Rohfaser (%)                                       | 5,3     |
| Rohasche (%)                                       | 6       |
| Stickstofffreie Extrakte (NFE) (%)                 | 26,7    |
| Stärke (%)   | 20,8    |
| Diätetische Faser (%)                              | 11,2    |
| Linolsäure (%)                                     | 4,8     |
| Arachidonsäure (%)                                 | 0,09    |
| Omega-6-Fettsäuren (%)                             | 5,1     |
| Omega-3-Fettsäuren (%)                             | 0,9     |
| EPA + DHA (%)                                      | 0,38    |
| Umsetzbare Energie berechnet nach NRC 85 (kcal/kg) | 3960    |
| Gemessene umsetzbare* Energie(kcal/kg)             | 4171    |
| pH-Wert des Urins                                  | 6 - 6,5 |
| <b>Mineralstoffe</b>                               |         |
| Kalzium (%)  | 1,13    |
| Phosphor (%)                                       | 0,95    |
| Natrium (%)  | 0,4     |
| Chlorid (%)  | 0,4     |
| Kalium (%)   | 0,6     |
| Magnesium (%)                                      | 0,08    |
| Kupfer (mg/kg)                                     | 24      |
| Eisen (mg/kg)                                      | 163     |
| Mangan (mg/kg)                                     | 70      |
| Zink (mg/kg)                                       | 240     |
| Selen (mg/kg)                                      | 0,2     |
| Jod (mg/kg)  | 2,7     |
| <b>Vitamine</b>                                    |         |
| Vitamin A (IE/kg)                                  | 26500   |
| Vitamin D3 (IE/kg)                                 | 770     |
| Vitamin E (mg/kg)                                  | 600     |
| Vitamin C (mg/kg)                                  | 300     |
| Vitamin B1 Thiamin (mg/kg)                         | 53      |
| Vitamin B2 Riboflavin (mg/kg)                      | 53      |
| Vitamin B5 Pantothensäure (mg/kg)                  | 158     |
| Vitamin B6 Pyridoxin (mg/kg)                       | 82,4    |
| Vitamin B12 Kobalamin (mg/kg)                      | 0,2     |
| Niazin (mg/kg)                                     | 1050    |
| Biotin (mg/kg)                                     | 3,2     |
| Folsäure (mg/kg)                                   | 16,7    |
| Cholin (mg/kg)                                     | 2500    |
| Vitamin B7 Inositol (mg/kg)                        | 1050    |
| <b>weitere Nährstoffe</b>                          |         |
| Lutein (mg/kg)                                     | 5       |
| Taurin (%)   | 0,3     |
| Arginin (%)  | 1,7     |
| Lysin (%)  | 1,5     |
| Methionin (%)                                      | 0,9     |
| Methionin + Cystin                                 | 1,5     |

\*Messwerte des RC Forschungszentrums

Erhältlich im 400 g, 2 kg, 4 kg Beutel und 10 kg Beutel



Dieses Garantisiegel finden Sie als Logo auf allen Feline Care Nutrition-Produkten vom 400 g bis zum 10 kg Beutel