

LÉGER

Für Stubentiger, die es etwas ruhiger angehen.



Gewichtskontrolle



Harn-pH 6,0-6,5



Extrem Anti-Haarballen



Erhältlich in: **400g; 2kg; 10kg; 6x2kg; 8x400g**

Josera Léger mit einem reduzierten Energiegehalt und dem Plus an Ballaststoffen ist das richtige Futter für Katzen mit niedrigerem Aktivitätsniveau oder Katzen, die z. B. nach der Kastration zu Übergewicht neigen.

Ideal für kastrierte, wenig aktive oder zu Übergewicht neigenden Katzen. Bei gemäßigter Fütterung kann eine schonende Gewichtsabnahme erreicht werden

- Spezielle diätetische Fasern erhöhen die Sättigung Ihrer Katze und fördern den Transport abgeschluckter Haare durch den Verdauungstrakt, sodass sie der Haarballenbildung entgegenwirken
- Ein hoher Proteingehalt regt den Stoffwechsel an
- L-Carnitin unterstützt den Fettstoffwechsel

Fütterungsempfehlung:

| Gewicht | Futtermenge Léger / 24 h |
|----------|--------------------------|
| 2 - 3kg | 35 - 60g |
| 3 - 4kg | 45 - 75g |
| 4 - 5kg | 55 - 85g |
| 5 - 7kg | 65 - 110g |
| 7 - 10kg | 80 - 140g |

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Bei zusätzlicher Fütterung von z.B. Snacks sollte die Futtermenge reduziert werden. Bei wenig aktiven und zu Übergewicht neigenden Katzen können 25 % weniger Futter gegeben werden. Bieten Sie Ihrer Katze immer frisches Trinkwasser an.

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen mit vermindertem Energiebedarf.

Zusammensetzung: getrocknetes Geflügelprotein; Vollkornmais; getrocknete Grieben; Reis; Pflanzenfaser; Rübenfaser; Geflügelfett; hydrolysiertes tierisches Protein; Mineralstoffe; hydrolysierte Geflügelleber; Kräuter, Früchte; Flohsamenschalen (Psyllium)

Analytische Bestandteile je kg:

| | |
|---------------------------------|------------|
| Protein | 35,0 % |
| Fettgehalt | 10,0 % |
| Rohfaser | 5,8 % |
| Rohasche | 6,8 % |
| Calcium | 1,30 % |
| Phosphor | 1,05 % |
| Natrium | 0,40 % |
| Taurin | 1.500 mg |
| Magnesium | 0,09 % |
| Kalium | 0,60 % |
| metabolisierbare Energie pro kg | 14,5 MJ |
| metabolisierbare Energie pro kg | 3.468 kcal |

Zusatzstoffe:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

| | |
|---|-------------|
| Vitamin A | 24.000 I.E. |
| Vitamin D3 | 1.800 I.E. |
| Vitamin E | 220 mg |
| Vitamin B1 | 15 mg |
| Vitamin B2 | 20 mg |
| Vitamin B6 | 20 mg |
| Vitamin B12 | 100 mcg |
| Calcium-D-Pantothenat | 50 mg |
| Niacinamid | 90 mg |
| Folsäure | 5 mg |
| Biotin | 1.000 mcg |
| L-Carnitin | 500 mg |
| Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) | 175 mg |
| Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest)) | 150 mg |
| Mangan (Mangan(II)-oxid) | 15 mg |
| Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest)) | 18 mg |
| Jod (Kalziumjodat, wasserfrei) | 1,80 mg |
| Selen (Natriumselenit) | 0,25 mg |

Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.