



# ReConvales® Energy

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Katzen und kleine Hunde

**Zur ernährungsphysiologischen Wiederherstellung, in der Rekonvaleszenz und bei hepatischer Lipidose der Katze**



## ReConvales® Energy

- bewährte ReConvales® Tonicum Akzeptanz
- 213 kcal/100 g
- auch zur kurzfristigen alleinigen Ernährung
- sondengängig



**HOCHKALORISCH**

### Wesentliche ernährungsphysiologische Merkmale:

Hoher Energiegehalt, hohe Konzentration wichtiger Nährstoffe und leichte Verdaulichkeit der Ausgangserzeugnisse

### Zusammensetzung:

Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse, Öle und Fette, pflanzliche Nebenerzeugnisse, Zucker, Mineralstoffe

### Analytische Bestandteile:

Rohasche	1,7 %	Rohfett	14,8 %
Rohfaser	0,5 %	Rohprotein	15,9 %
Feuchtigkeit	61,1 %		

**Umsetzbare Energie:** 213 kcal/100 g

### Zusatzstoffe pro 1000 ml:

*Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:*

Vitamin A	2.000 I.E.
Vitamin D <sub>3</sub>	160 I.E.
Eisen als Eisen(II)-Aminosäurechelat-Hydrat	60 mg
Kupfer als Kupfer(II)-Aminosäurechelat, Hydrat	3 mg
Mangan als Aminosäuren-Manganchelat, Hydrat	3 mg
Zink als Aminosäuren-Zinkchelate, Hydrat	45 mg
Selen als Natriumselenit	0,23 mg
Taurin	2.180 mg

### Fütterungsempfehlung:

Vor Gebrauch schütteln! Bei der Fütterung sollte das Produkt Zimmertemperatur haben oder leicht erwärmt gegeben werden. Pur oder als Zusatz zum Feucht- oder Trockenfutter geeignet.

*Zur Nahrungsergänzung zusätzlich zum Futter:*

20 – 60 ml täglich.

Bei Bedarf kann die Gabe erhöht werden.

*Zur kurzfristigen alleinigen Ernährung:*

Bei einem Körpergewicht von

3 kg	80 ml täglich	7 kg	150 ml täglich
4 kg	100 ml täglich	8 kg	170 ml täglich
5 kg	120 ml täglich	9 kg	180 ml täglich
6 kg	135 ml täglich		

Diese Tagesgaben entsprechen dem durchschnittlichen täglichen Energiebedarf ruhiger bzw. älterer, kastrierter Tiere sowie in der Wohnung gehaltener Katzen. Bei sehr aktiven Tieren sollte die tägliche Gabe erhöht werden.

Bei alleiniger Ernährung reicht die Tagesgabe **ReConvales® Energy** nicht aus, um den Flüssigkeitsbedarf des Tieres zu decken. Es sollte daher zusätzlich stets frisches Wasser angeboten werden.

Die Verabreichung mit Hilfe von Schlundsonden sollte nur unter tierärztlicher Aufsicht erfolgen. Bei enteraler Ernährung hospitalisierter Patienten kann der zusätzliche Flüssigkeitsbedarf auch durch Infusionslösungen ausgeglichen werden.

### Empfohlene Fütterungsdauer:

Bis zur vollständigen Genesung. Vor Anwendung des Futtermittels oder vor Verlängerung seiner Verwendungsdauer den Rat eines Tierarztes einholen.

### Hinweis:

Angebrochene Flasche kühl lagern und innerhalb von 10 Tagen verbrauchen.

### Weitere Angaben:

Ohne Farb- und Konservierungsstoffe. Ohne Milchprodukte, Getreide und Soja.

Tierische Proteinquellen: Geflügel.

**Haltbarkeit:** 36 Monate

**Handelsform:** 180 ml Flasche