

Zur Unterstützung der Nierenfunktion bei chronischer Niereninsuffizienz

ReConvales® AntiPhos reduziert die Phosphataufnahme aus der Nahrung, da Calciumcarbonat im Futter enthaltenes Phosphat bindet und so die Phosphatresorption im Darm verringert.

Darüber hinaus versorgt ReConvales® AntiPhos die nierenkranken Tiere mit Flüssigkeit, Vitaminen und Spurenelementen. Zusätzlich ist es ausgesprochen wohlschmeckend, was die oft schlecht fressenden Tiere zur Nahrungsaufnahme anregt.

Wesentliche ernährungsphysiologische

Merkmale:

Niedriger Phosphorgehalt, niedriger Proteingehalt, jedoch hochwertiges Protein. Enthält Rindfleischextrakt und Hühnerleber als Proteinquellen.

Zusammensetzung:

Pflanzliche Nebenerzeugnisse, Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse, Öle und Fette, Mineralstoffe [Calciumcarbonat 2,1%], Hefen

Analytische Bestandteile:

Rohprotein	4 %	Rohfaser	0,5 %
Rohöle u. -fette	5,5 %	Rohasche	3 %
Calcium	0,9 %	Phosphor	0,09 %
Kalium	0,2 %	Natrium	0,12 %
Feuchtigkeit	82,5 %		

Zusatzstoffe pro 1000 ml:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A	1.500 I.E.
Vitamin D ₃	1.650 I.E.
Taurin	1.380 mg
Eisen als Eisenamino­säure­chelate, Hydrat	11,5 mg
Mangan als Aminosäure-Manganchelate, Hydrat	100 mg
Zink als Aminosäure-Zinkchelat, Hydrat	7 mg

Sonstige Angaben:

10 ml enthalten 210 mg Calciumcarbonat. Ohne Farb- und Konservierungsstoffe. Frei von Lactose und Glucose.



Fütterungsempfehlung:

Zur Verabreichung mit dem Futter, jeweils mit den Mahlzeiten.

Katzen erhalten bei einem Gewicht

bis 5 kg	2 x täglich	5 ml
über 5 kg	2 x täglich	7,5 ml

Hunde erhalten

pro 5 kg Körpergewicht	2 x täglich	5 ml
------------------------	-------------	------

Empfohlene Fütterungsdauer:

Zunächst bis zu 6 Monate.

Es wird empfohlen, vor der Verfütterung oder der Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen.

Hinweise:

Wasser zur freien Aufnahme anbieten. Nach ca. 4 Wochen sollte der Tierarzt den Serumphosphatgehalt erneut bestimmen und bei Bedarf die Tagesmenge ReConvales® AntiPhos entsprechend anpassen.

Vor Gebrauch schütteln!

Nach Anbruch im Kühlschrank lagern und innerhalb von 10 Tagen aufbrauchen.

Haltbarkeit: 36 Monate

Handelsform:

3 x 90 ml Flaschen

