



<b>R</b> Rezeptur	<b>Low Calorie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fett reduziert</li> <li>Energie reduziert</li> <li>Ballaststoffe erhöht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Übergewicht</li> <li>→ krankhafte Fettsucht (Adipositas)</li> <li>→ rohfaserabhängige Erkrankungen</li> </ul>
<b>H</b> Rezeptur	<b>Low Natrium</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Natrium (Salz) reduziert</li> <li>Protein u. Rohfaser reduziert</li> <li>Vitamin B-Komplex erhöht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Herzschiädigung</li> <li>→ Bluthochdruck</li> <li>→ Lebererkrankungen</li> </ul>
<b>W</b> Rezeptur	<b>High Fibre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protein u. Energie reduziert</li> <li>Ballaststoffe erhöht</li> <li>Kalzium u. Natrium leicht reduziert</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Diabetes mellitus (erhöhte Blutzuckerwerte)</li> <li>→ Übergewicht</li> <li>→ Darmträghheit (Obstipation)</li> </ul>

08/2007

## Warum braucht Ihr Hund Reddy Canine?

Hunde sind von Natur aus Fleischfresser, mit einem hohen Bedarf an tierischen Proteinen. Der als Haustier gehaltene Hund kann seinen natürlichen Futterinstinkt nur zum Teil entwickeln.

Umwelteinflüsse, Rassezüchtungen und Fütterungsfehler erhöhen das Risiko gesundheitlicher Probleme. Industriell vorgefertigte Nahrung mit unterschiedlichen Rohstoffen, hergestellt in verschiedenen Verfahren, bekommen nicht jedem Hund. Organschäden, Verdauungsprobleme und Überempfindlichkeiten können die Folge sein.

Somit ergeben sich spezielle Anforderungen für Hunde mit Ernährungsproblemen.

## Forschung und Entwicklung

REDDY CANINE wurde auf wissenschaftlicher Basis entwickelt, um diesen speziellen Anforderungen gerecht zu werden und gesundheitlichen Störungen vorzubeugen.

Aufgrund intensiver Entwicklungsarbeit werden immer wieder neueste Ergebnisse aus dem Bereich der tierärztlichen Forschung bei der Produktion der einzelnen Reddy-Sorten umgesetzt. So wurde zusätzlich zur Dosennahrung für ausgewählte Problembereiche auch eine Trockennahrung entwickelt.

Allerdings sollte man berücksichtigen, dass Reddy als Futtermittel immer nur helfen und unterstützen kann, aber keine Heilkraft im medizinischen Sinne besitzt. Deshalb ist es wichtig, bei akuten Fällen immer den Tierarzt zu konsultieren.

Finnern GmbH & Co. KG • Postfach 1307 • D-27263 Verden  
www.finnern.de



## Spezialkost für Hunde mit Ernährungsproblemen

Herz/Leber • Magen-Darm  
Diabetes • Übergewicht  
Nieren • Allergien

## Was ist das besondere an Reddy Canine?

Ein häufiges Problem bei Hunden mit gesundheitlichen Problemen ist das gestörte Fressverhalten. Was nützt das gesundeste Diätfutter, wenn der Hund die Annahme verweigert? Deshalb wurden die einzelnen Sorten unserer Spezialkost so zusammengesetzt, dass eine hohe Akzeptanz gewährleistet ist. Da die gesundheitlichen Probleme meist nicht vorübergehender Natur sind, muss die Spezialkost Hauptbestandteil der täglichen Ernährung bleiben.

Reddy ist aus diesem Grund als Vollnahrung im Sinne eines Alleinfuttermittels konzipiert. Es ist alles enthalten, was zur Gesunderhaltung benötigt wird.

Reddy Canine gibt es nur im Fachhandel. Damit ist fachmännischer Rat und ein unkomplizierter Einkauf des täglichen Bedarfs gewährleistet.



<b>K</b> Rezeptur	<b>Low Protein</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protein reduziert</li> <li>Nicht-Proteinkalorien erhöht</li> <li>Natrium / Phosphor reduziert</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Nierenschädigung</li> <li>→ Lebererkrankungen</li> <li>→ Herzschwäche (Bluthochdruck)</li> </ul>
<b>i</b> Rezeptur	<b>Intestinal</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protein u. Fett leichtverdaulich</li> <li>Huhn&amp;Reis bzw. Ente&amp;Reis Schonkost</li> <li>Fett u. Ballaststoffe reduziert</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Gastrointestinale Erkrankungen</li> <li>→ Bauchspeicheldrüsenunterfunktion</li> <li>→ nach operativen Eingriffen</li> <li>→ bei geschwächter Konstitution</li> </ul>
<b>D</b> Rezeptur	<b>Sensitive</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>einzige Fleischquelle: Lamm</li> <li>Kohlenhydrate nur aus Reis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ allergische Reaktionen (z.B. Hauterkrankungen) auf Grund von Futtermittelunverträglichkeiten auf Rind, Schwein, Weizen, Mais u.a.m.</li> </ul>



### Nieren-Diät: Low Protein

## K - REZEPTUR

mit reduziertem Eiweißgehalt

wurde speziell entwickelt, um die Hunde mit einem reduzierten Eiweißgehalt zu versorgen, in einer leicht verdaulichen Zusammensetzung des Futters. Hohe Eiweißgehalte können sich schädigend auf die Nieren auswirken. Wichtig ist dabei der Proteingehalt bezogen auf die Kalorienmenge (u.a. Fettgehalt und Feuchtigkeit). Natrium- und Phosphorgehalte sind reduziert. Die Kalorien aus Nichtproteinquellen sind erhöht. Bei Hunden, die zu akuten Nierenproblemen neigen, befragen Sie bitte Ihren Tierarzt.

### Schonkost: Intestinal

## i - REZEPTUR

schonend für Magen-Darm u. Bauchspeicheldrüse

wurde speziell aus wenig belastenden Rohstoffen entwickelt. Auch die Funktion der Bauchspeicheldrüse kann durch den niedrigen Fettgehalt unterstützt werden. Mahlzeiten aus Huhn&Reis bzw. Ente&Reis haben sich besonders auch für geschwächte Hunde in der Rekonvaleszenz und nach operativen Eingriffen bewährt. Sollte sich nach ca. 2 Wochen keine Besserung einstellen, befragen Sie bitte Ihren Tierarzt.

### Bei Allergien: Sensitive

## D - REZEPTUR

ausgewählte Proteinsorten

für sensible Hunde, die unter bestimmten Futtermittelallergien leiden, wurde insbesondere auf die Beigabe von Rind und Schwein verzichtet, ebenso auf Weizen und Mais. Mahlzeiten auf Basis von Lamm (keine weiteren Proteinquellen) und Reis (ausschließlich) haben sich bewährt. Auf die Beifütterung von Leckereien sollte ganz verzichtet werden. Sollte sich auch nach 4-8 Wochen keine Besserung einstellen, befragen Sie bitte Ihren Tierarzt.



### Übergewicht: Low Calorie

## R - REZEPTUR

reduzierter Energiegehalt

wurde mit deutlich verringertem Energiegehalt und erhöhten Ballaststoffen entwickelt, so dass der Hund nicht ständigem Hungergefühl unterliegt. Wir empfehlen, den Tagesbedarf in einer Mahlzeit, immer zur selben Tageszeit, zu füttern. Außerdem sollte auf die Beifütterung von Leckereien und Belohnungshäppchen ganz verzichtet werden. Bei Hunden, die zu übermäßigen Gewichtsproblemen neigen, befragen Sie bitte Ihren Tierarzt.

### Herz-/Leber-Schonkost: Low Natrium

## H - REZEPTUR

natriumarm für Herz und Leber

wurde speziell entwickelt, um die Hunde mit einem reduzierten Gehalt an Natrium und Phosphor zu versorgen, in einer leicht verdaulichen Zusammensetzung des Futters. Hohe Salzgehalte können sich schädigend auf die Funktionen von Herz und Leber auswirken. Der Proteingehalt ist reduziert. Vitamin B-Komplexe sind erhöht. Bei Hunden, die zu akuten Herzproblemen neigen, befragen Sie bitte Ihren Tierarzt.

### Diabetes-Schonkost: High Fibre

## W - REZEPTUR

rohfaserreich Diabetes-Schonkost

wurde speziell auf Grundlage einer rohfaserreichen Nahrung entwickelt, um Schwankungen im Blutzuckerspiegel zu reduzieren. Aufgrund des reduzierten Fettgehalts kann diese Kost auch bei Gewichtsproblemen eingesetzt werden. Bei Hunden, die zu akuten Problemen neigen, befragen Sie bitte Ihren Tierarzt.



### TROCKENVOLLNAHRUNG

	Zusammensetzung	Inhaltsstoffe	
<b>Low Protein</b>	Reis, Mais, Geflügelfett, Hühnerfleischmehl, Zuckerrüben-trockenschnitzel, Fischmehl, Bierhefe, Trockenvollei, Leinsamen.	Rohprotein: 16% Rohfett: 18% Rohasche: 6% Rohfaser: 2,5% Feuchtigkeit: 8%	Calcium: 0,70% Phosphor: 0,30% Kalium: 0,40% Natrium: 0,20%
<b>Intestinal</b>	Entenfleischmehl, Reis, Mais, Fischmehl, Geflügelfett, Zuckerrüben-trockenschnitzel, Bierhefe, Trockenvollei, Leinsamen, Fischöl.	Rohprotein: 25% Rohfett: 13% Rohasche: 5% Rohfaser: 2% Feuchtigkeit: 8%	Calcium: 0,98% Phosphor: 0,75% Kalium: 0,65% Natrium: 0,32%
<b>Sensitive</b>	Reis, Lammfleischmehl, Geflügelfett, Zuckerrüben-trockenschnitzel, Bierhefe, Trockenvollei, Leinsamen, Fischöl.	Rohprotein: 18% Rohfett: 15% Rohasche: 6% Rohfaser: 2% Feuchtigkeit: 8%	Calcium: 1,45% Phosphor: 1,00% Kalium: 0,70% Natrium: 0,35%
<b>Low Calorie</b>	Lachs, Reis, Hühnerfleischmehl, Mais, Zuckerrüben-trockenschnitzel, Erbsen, Bierhefe, Geflügelfett, Trockenvollei, Leinsamen, Fischmehl, Cellulose, Fischöl.	Rohprotein: 28% Rohfett: 9% Rohasche: 6% Rohfaser: 10% Feuchtigkeit: 8%	Calcium: 1,20% Phosphor: 0,78% Kalium: 0,78% Natrium: 0,32%

Alleinfuttermittel für Hunde erhältlich in 1kg- und 5kg-Beuteln

### Tagesbedarf

Gewicht des Hundes	Low Calorie	Sensitive	Low Protein	Intestinal
10 kg	110g - 155g	140g - 185g	130g - 180g	140g - 195g
20 kg	190g - 260g	230g - 315g	220g - 305g	235g - 330g
40 kg	315g - 435g	385g - 530g	370g - 515g	400g - 550g



### DOSENVOLLNAHRUNG

	Zusammensetzung	Inhaltsstoffe	
<b>Low Protein</b>	Reis, Huhn, Maismehl, Geflügelfett, Rind, Vollei, Lachs, Jodsatz, Calciumcarbonat, Kaliumchlorid, Bierhefe, pflanzliches Öl.	Rohprotein: 5,0% Rohfett: 6,3% Rohasche: 1,2% Rohfaser: 0,4% Feuchtigkeit: 72,0%	Calcium: 0,24% Phosphor: 0,12% Natrium: 0,06%
<b>Intestinal</b>	Huhn, Leber, Naturreis, Mais, Vollei, Hüttenkäse, Pflanzenöl, Bierhefe, Mineralstoffe.	Rohprotein: 6,5% Rohfett: 3,5% Rohasche: 1,5% Rohfaser: 0,8% Feuchtigkeit: 72,0%	Calcium: 0,20% Phosphor: 0,15% Natrium: 0,13%
<b>Sensitive</b>	Lamm, Vollkornreis, Reismehl, Salz.	Rohprotein: 10,0% Rohfett: 6,0% Rohasche: 2,5% Rohfaser: 0,8% Feuchtigkeit: 76,0%	Calcium: 0,25% Phosphor: 0,20% Natrium: 0,15%
<b>Low Calorie</b>	Lunge, Innereien, Leber, Weizenkeime, Reis, Zellulose, Bierhefe, Pflanzenöl, Mineralstoffe.	Rohprotein: 6,5% Rohfett: 2,0% Rohasche: 2,5% Rohfaser: 5,0% Feuchtigkeit: 74,0%	Calcium: 0,20% Phosphor: 0,15% Natrium: 0,13%
<b>Low Natrium</b>	Huhn, Reis, Maismehl, Rind, Vollei, Geflügelfett, Dicalciumphosphat, Kaliumchlorid, pflanzliches Öl, Jodsatz, Bierhefe.	Rohprotein: 5,0% Rohfett: 7,0% Rohasche: 1,0% Rohfaser: 0,3% Feuchtigkeit: 71,0%	Calcium: 0,20% Phosphor: 0,10% Natrium: 0,04%
<b>High Fibre</b>	Geflügelleber, Rind, Maismehl, Zellulose, Reis, Fisch, Dicalciumphosphat, Calciumcarbonat, Jodsatz, pflanzliches Öl, Bierhefe, Molkenpulver	Rohprotein: 5,8% Rohfett: 1,9% Rohasche: 1,0% Rohfaser: 3,5% Feuchtigkeit: 75,0%	Calcium: 0,17% Phosphor: 0,14% Natrium: 0,07%

Alleinfuttermittel für Hunde erhältlich in 400g Ringpulldosen

### Tagesbedarf / Gewicht des Hundes

ca. 1 Dose.....10 kg  
ca. 2 Dosen.....20 kg  
ca. 3 Dosen.....40 kg