



Diät-Alleinfuttermittel zur Unterstützung der Nieren- und Leberfunktion bei chronischer Nieren- und/oder Leberinsufizienz.

#### **EINSATZBEREICHE**

- Chronische Niereninsuffizienz
- ► Leberinsuffizienz (außer Cholestasepatienten)
- Urat-, Oxalat- oder Cystin-Urolithiasis









# SPECIFIC™ FKW-P KIDNEY SUPPORT

## GRUNDLAGEN FÜR DIE ZUSAMMENSETZUNG



Ein **reduzierter Phosphorgehalt** ist essentiell, um einer Hyperphosphatämie vorzubeugen und ein Fortschreiten der Niereninsuffizienz zu verlangsamen.



**EPA und DHA** sind Omega-3-Fettsäuren, welche helfen können, die Progression der Niereninsuffizienz zu verlangsamen. Bei Katzen mit Herzerkrankungen können EPA und DHA helfen, ein gesundes Körpergewicht und den Appetit zu erhalten, sowie einen normalen Blutdruck und physiologische Blutplättchenaggregation. Der Gehalt an Fischöl und damit an EPA und DHA ist besonders hoch in SPECIFIC<sup>TM</sup> FKW-P Kidney Support.



Der **reduzierte Proteingehalt,** kombiniert mit der hohen **biologischen Wertigkeit** der Proteine, reduziert eine Azotämie bei Katzen mit Niereninsuffizienz. Bei Katzen mit Leberinsuffizienz wird die Wahrscheinlichkeit einer Hyperammonämie und möglichen hepatischen Encephalopathie reduziert. Durch das **hochwertige Protein** wird der Bedarf der Katze an essentiellen Aminosäuren abgedeckt.



Der **niedrige Proteingehalt** reduziert die Urinkonzentration von Oxalat, Cystin und Urat. Zusammen mit dem induzierten, leicht alkalischen Urin-pH-Wert mindert dies die Ausfällung von Kalziumoxalat-, Cystin- und Uratkristallen im Urin und unterstützt einen gesunden Harntrakt. Zugefügtes Kalium-Citrat hilft, das Kalziumoxalat in Lösung zu halten.



### **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**

- ▶ Der Kupfergehalt in SPECIFIC™ FKW-P Kidney Support ist reduziert, weil bei Lebererkrankungen die Kupferausscheidung eingeschränkt sein kann.
- ► Erhöhte Konzentrationen an Kalium in SPECIFIC™ FKW-P Kidney Support unterstützen einen normalen Kaliumgehalt im Blut bei felinen Nierenpatienten.
- Die ausgezeichnete Schmackhaftigkeit von SPECIFIC™ FKW-P Kidney Support trägt dazu bei, dass der N\u00e4hrstoffbedarf optimal gedeckt wird, selbst wenn der Patient einen schlechten Appetit hat.

### **NÄHRSTOFFGEHALT**

| Inhaltsstoffe                       | Contents<br>per 100 g | Contents<br>per MJ |
|-------------------------------------|-----------------------|--------------------|
| Umsetzbare Energie kJ               | 559                   |                    |
| Rohprotein g                        | 8.7                   | 15.6               |
| Rohfett g                           | 10.4                  | 18.6               |
| Kohlenhydrate g (NFE)               | 3.2                   | 5.7                |
| Rohfaser g                          | 0.3                   | 0.5                |
| Kalzium g                           | 0.19                  | 0.34               |
| Phosphor g                          | 0.12                  | 0.21               |
| Magnesium g                         | 0.014                 | 0.025              |
| Natrium g                           | 0.12                  | 0.21               |
| Kalium g                            | 0.38                  | 0.68               |
| Kupfer mg                           | 0.25                  | 0.45               |
| L-Carnitin mg                       | 0.100                 | 0.179              |
| Taurin g                            | 25                    | 45                 |
| Omega-3-Fettsäuren g                | 0.80                  | 1.43               |
| EPA g                               | 0.18                  | 0.32               |
| DHA g                               | 0.24                  | 0.43               |
| Verhältnis $\Omega$ -3: $\Omega$ -6 | 1:4                   | 1:4                |
| Wasser g                            | 75.8                  |                    |

### NICHT EMPFOHLEN FÜR

- Welpen und trächtige oder laktierende Kätzinnen.
- Patienten mit Cholestase: eine Nahrung mit reduziertem Fettgehalt (wie SPECIFIC™ FRD/FRW Weight Reduction oder SPECIFIC™ FXD Adult) ist besser geeignet.
- Katzen mit Struvit-Urolithiasis.

#### **ZUSAMMENSETZUNG**

Huhn, Schwein, Fischöl, Fisch, Eiklarpulver, Sonnenblumenöl, Maisstärke, Mineralstoffe, pulverisierte Zellulose, Vitamine und Spurenelemente (Spurenelemente teilweise als Chelate), Hefen, Rosmarin-Extrakt, Plantago Samenschalen (Flohsamenschalen), Ammoniumchlorid. Mit natürlichen Antioxidationsmitteln (Tocopherole, Vitamin C). Enthält keine zugesetzten künstlichen Farb- oder Aromastoffe.

# FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG IN GRAMM PRO TAG

Der individuelle tägliche Bedarf kann, abhängig von Faktoren wie Rasse, Umgebung, Jahreszeit und Aktivität etc., variieren. Es ist darum empfehlenswert, den Allgemeinzustand und das Körpergewicht zu überwachen und die Futtermenge dementsprechend anzupassen.

|    | Z   |     | (24) |
|----|-----|-----|------|
|    |     |     | W.   |
| kg | g   | g   | g    |
| 1  | 75  | 55  | 45   |
| 2  | 120 | 90  | 70   |
| 3  | 155 | 115 | 95   |
| 4  | 190 | 140 | 115  |
| 5  | 220 | 165 | 130  |
| 6  | 250 | 185 | 150  |
| 7  | 275 | 205 | 165  |
| 8  | 300 | 225 | 180  |
| 9  | 325 | 245 | 195  |
| 10 | 350 | 265 | 210  |
| 11 | 375 | 280 | 225  |
| 12 | 395 | 295 | 235  |