

Eiweiß - phosphorarme Diät bei Niereninsuffizienz

Zutaten:

- 115 g Leber, gekocht
- 2 große Eier
- 350 g gekochter Reis, ohne Salz
- 1EL (15g) Pflanzenöl
- 1TL (5g) Kalziumkarbonat

Ergänzend ein Präperat, das den Erhaltungsbedarf einer Katze an allen Vitamine und Spurenelementen deckt.

Zubereitung:

Leber in Scheiben schneiden und schmoren, Fett belassen, alle Zutaten gut mischen. Die Mischung ist etwas trocken und kann durch Zugabe von Wasser (nicht Milch) platabler werden.

Ergibt: 585 g

Purin- und phosphorarme, extrem eiweißarme Diät für Katzen bei Hepatopathie

Zutaten:

- 440 g gekochter Reis
- 2 EL (28g) Pflanzenöl
- 1 großes Ei (50g) hartgekocht
- 1/4 TL (1.25g) Kalziumkarbonat
- 1/4 TL (1.25g) Kalziumchlorid

Ergänzend ein ausgewogenes Präperat, das den Erhaltungsbedarf des Tieres an allen Vitaminen und Spurenelementen deckt.

Zubereitung:

Reis kochen, nur 1/4 TL Salz zugeben, Zutaten dazu, Gut mischen.

Ergibt: 520g

Hypoallergene Diät

- 115g Hammel
- 175g gekochter Reis
- 1TL (5g) Pflanzenöl
- 1 1/2 TL (7g) Dikalziumphosphat

Ergänzend ein ausgewogenes Präparat, das den Erhaltungsbedarf des Tieres an allen Vitaminen und Spurenelementen deckt.

Alle Zutaten im Mixer durchmischen.

Ergibt:300g

Mineral und natriumarme Diät für Katzen bei Urolithiasis

-
- 450g Rinderhackfleisch, gekocht
- 115g Leber, gekocht
- 1 TL (5g) Pflanzenöl
- 1 TL (5g) Kalziumkarbonat

Ergänzend ein ausgewogenes Präparat, das den Erhaltungsbedarf des Tieres an allen Vitaminen und Spurenelementen deckt.

Alle Zutaten vermischen.

Ergibt: 750g

Diät bei Tumorerkrankungen (Katze)

- Fleisch/ Fisch 70,0 %
- Getreideflocken 15,5 %
- Keimöl 11,0 %
- Kalziumkarbonat 0,5 %
- Mineralfutter 2,0 % (10 % Calcium, 4 % Phosphor -> bspw. Basidog)
- Vitamin-Mineral-Tabletten 1 % (bspw. VMP-Tabl.)

Rationsvorschlag (erhöhter Proteinbedarf) Katze 4 kg: ca. 120 g/ Tag

Fleisch:	85,0 g
Getreideflocken:	20,0 g
Keimöl:	13,0 g
Kalziumkarbonat:	0,6 g
Mineralfutter:	2,5 g
Vitamin-Mineral-Tabletten (bspw. VMP-Tabl.)	