

# RENAL HUND

Das Nassfutter zur Unterstützung bei chronischer Niereninsuffizienz (CNI) und Oxalatsteinen



## Reduzierter Vitamin D-, Protein- & Mineralstoffgehalt

Erhältlich in: 400g

Bei deinem Hund wurde eine chronische Niereninsuffizienz (CNI) diagnostiziert? Mit dem passenden Futter kannst du das Wohlbefinden wieder steigern und dein Tier unterstützen. Dabei hilft dir unser **Josera Help Renal Dog Nassfutter**.

Die konzipierte Zusammensetzung der Rezeptur eignet sich optimal für den vierbeinigen Nierenpatienten, denn die enthaltenen Zutaten können entzündungshemmend wirken und vor freien Radikalen schützen - vor allem aber durch den reduzierten Protein- und Phosphorgehalt die Niere entlasten. Durch seine alkalisierenden Eigenschaften kann das Futter zudem bei Oxalatsteinen unterstützen. Die Ansammlung dieser Harnsteine wird durch einen übersäuersten Urin begünstigt.

Und zu guter Letzt bringt das Nassfutter eine sehr angenehme Paté-Konsistenz mit, die auch wählerische Vierbeiner lieben. Ein leckerer Geschmack und kein Zusatz von künstlichen Farb-, Aroma- und Konservierungsstoffen runden das Futter ab.

- Kann bei chronischer Niereninsuffizienz (CNI) und Oxalatsteinen unterstützen
- Verstoffwechselnde Organe, vor allem die Niere, werden durch die protein- und phosphorarme Rezeptur entlastet
- Schmackhafte Rezeptur für den mäkeligen Nierenpatienten
- Durch seine alkalisierenden Eigenschaften kann das Futter Oxalatsteinen vorbeugen
- Reduzierter Gehalt an Mineralien, die für die Entstehung von Oxalatsteinen verantwortlich sind
- Die enthaltenen Zutaten können entzündungshemmend wirken und vor freien Radikalen schützen

### Fütterungsempfehlung:

Gewicht	5kg	10kg	20kg	30kg	40kg	60kg
Futtermenge	270 -	455 -	760 -	1.035 -	1.280 -	1.500 -
/24h	310g	525g	880g	1.195g	1.485g	1.700g

Für eine optimale Wirkung ist ausschließlich das Diätfutter zu verfüttern. Zusätzliche Futtergaben sind mit dem behandelnden Tierarzt vorab abzuklären. Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen nur Richtwerte sind und dem Futterzustand Ihres Tieres sowie dessen Aktivität anzupassen sind. Wasser zur freien Aufnahme anbieten. Nach dem Öffnen gekühlt bei 2 bis 6 °C lagern und innerhalb von 24 Stunden zimmerwarm verfüttern.

**Bei chronischer Niereninsuffizienz:** Empfohlene Fütterungsdauer: Zunächst bis zu sechs Monaten. Es wird empfohlen, vor der Verwendung oder vor Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen. Proteinquellen: Schwein, Huhn, Lachs, Reis.

**Bei Oxalsteinbildung:** Empfohlene Fütterungsdauer: Bis zu sechs Monaten. Es wird empfohlen, vor der Verwendung den Rat eines Tierarztes einzuholen. Harnalkalifizierende Stoffe: Kaliumcitrat.

**Diät-Alleinfuttermittel für ausgewachsene Hunde zur Unterstützung der Nierenfunktion bei chronischer Niereninsuffizienz und / oder zur Verringerung der Oxalsteinbildung.**

**Zusammensetzung:** Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse; Getreide; Fisch und Fischnebenerzeugnisse; Öle und Fette; Mineralstoffe; Pflanzliche Nebenerzeugnisse; Dextrose

### Analytische Bestandteile je kg:

Protein	6,5 %
Fettgehalt	6,5 %
Rohfaser	1,2 %
Rohasche	1,2 %
Calcium	0,20 %
Phosphor	0,12 %
Natrium	0,08 %
Magnesium	0,01 %
Kalium	0,19 %
metabolisierbare Energie pro kg	4,9 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	1.172 kcal
Feuchtigkeit	74,0 %
Hydroxyprolin	0,12 %
Vitamin D (Insgesamt)	220 I.E.

### Zusatzstoffe:

#### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	1.200 I.E.
Vitamin E	100 mg
Mangan (Mangan(II)-oxid)	15,00 mg
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	0,50 mg
Selen (Natriumselenit)	0,03 mg
Zink (Zinksulfat, Monohydrat)	34,0 mg