



Transforming Lives™

Hills PD u/d Urinary Care hrana pentru caini 5 kg (Cod 4378M)

Prescription Diet™ u/d™ a fost concepută pentru managementul câinilor cu probleme asociate urolitiazii.

Se recomandă pentru

- ✓ Dizolvarea uraților și a uroliților de cistină.
- ✓ Reducerea uraților, oxalaților și a formării uroliților de cistină.
- ✓ Afecțiuni renale cronice – stadiu avansat (IRIS stadiu 4)
- ✓ Boala acumulării cuprului.

Nu se recomandă pentru

- × Pisici
- × Căței
- × Cățele gestante sau lactante
- × Câini cu urolitiază struvitică
- × Câini cu hipoalbuminemie, hiperlipidemie sau pancreatită, sau cu istoric/risc de pancreatită.
- × Primele 1-2 săptămâni după intervenție chirurgicală

Informații suplimentare

- Câinii cărora li se administrează u/d™ pe termen lung ar trebui monitorizați pentru evoluția depleției proteice.

Produse alternative

- Pentru afecțiuni renale cronice (IRIS stadiile 1-3): Prescription Diet™ k/d™.
- Pentru urolitiază struvitică: Prescription Diet™ s/d™ (dizolvare) sau Prescription Diet™ c/d™ (reducerea recurenței)

Beneficii

- Ajută la reducerea formării calculilor oxalați, urați și cistină.
- Conține o cantitate redusă de proteine de înaltă calitate pentru reducerea formării de produși descompuși ce provoacă disconfort în pacienții cu insuficiență renală.
- Cu cantitate redusă de sare pentru controlul retenției fluidelor în boala cardiacă incipientă.

CARACTERISTICI

BENEFICII

| | | |
|---|---|---|
| Proteine Calciu Acizi nucleici | Cantitate redusă | Urolitiază: micșorează concentrația urinară de constituenți de urați oxalați și uroliți de cistină. |
| pH urinar vizat | Alcalin: pH 7.1-7.7 | Combate formarea și agregarea cristalelor non-struvitice. |
| Proteine | De cea mai bună calitate și în cantitate redusă | Afecțiuni renale: Reduce acumularea de produși toxici rezultați din metabolizarea proteinelor. |
| Proteine de altă proveniență decât cea calorică | Cantitate crescută | Asigură necesarul energetic evitând metabolizarea proteinelor. |
| Fosfor | Cantitate redusă | Ajută la încetinirea evoluției afecțiunilor renale. |
| Capacitatea de tamponare a dietei | Cantitate crescută | Ajută la contracararea acidozei metabolice. Reduce riscul pierderii masei musculare. |
| Sodiu | Cantitate redusă | Ajută la încetinirea evoluției afecțiunilor renale. Ajută la limitarea retenției de fluide în cazul afecțiunilor cardiace incipiente. |
| Complex de vitamine B | Cantitate crescută | Combate pierderile ridicate de urină cauzate de poliurie. |
| Cupru | Cantitate redusă | Evită toxicitatea cuprului datorată de eliminarea defectuoasă a acestuia de către ficat. |
| Vitamina E Beta-caroten | Cantitate ridicată | Neutralizează radicalii liberi pentru a combate urolitiază. Vitamina C nu este adăugată deoarece este un precursor al oxalaților. |

GHID DE HRĂNIRE

Aceste cantități sunt orientative, deoarece nevoile câinilor variază. Ajustează cantitatea de hrană pentru menținerea greutateii optime.

GREUTATE CORPORALĂ KG GRAME HRANĂ USCATĂ

2.50

45 - 65

5

80 - 110

10

130 - 185

20 225 - 310

30 300 - 420

40 375 - 520

50 445 - 615

60 + 10 per kg

O conservă de 370g echivalează cu 125g hrană uscată

INGREDIENTE

Brizură de orez, amidon de porumb, grăsime animală, ou deshidratat, celuloză, minerale, hidrolizat, semințe de in, pulpă de sfeclă deshidratată, ulei de soia, oligoelemente, L-carnitină, vitamine, taurină și beta caroten. Conține antioxidanți naturali (amestec de tocoferoli).

CONȚINUT NUTRIȚIONAL

CONSTITUENȚI ANALITICI

CANTITATE ADMINISTRATĂ SUBSTANȚĂ USCATĂ PER 100 KCAL ME

| | | | |
|---|---------|---------|-----------|
| Proteine | 9.90 % | 10.70 % | 2.48 g |
| Grăsimi | 19 % | 20.54 % | 4.76 g |
| Carbhidrați (extract liber de nitrogen) | 57.90 % | 62.59 % | 14.51 g |
| Fibre (totale) | 2.40 % | 2.59 % | 601.50 mg |
| Umiditate | 7.50 % | - | 1.88 g |
| Calciu | 0.43 % | 0.46 % | 107.77 mg |
| Fosfor | 0.18 % | 0.19 % | 45.11 mg |

| | | | |
|---------------------|-------------|-----------------|-----------|
| Sodiu | 0.23 % | 0.25 % | 57.64 mg |
| Potasiu | 0.58 % | 0.63 % | 145.36 mg |
| Magneziu | 0.05 % | 0.05 % | 12.53 mg |
| Clorură | 0.54 % | 0.58 % | 135.34 mg |
| Hidroxi-prolină | 0 % | 0 % | 0 mg |
| Cupru | 3.60 mg/kg | 3.89 mg/kg | 0.09 mg |
| Sulf | 0.17 % | 0.18 % | 42.61 mg |
| Acizi grași omega-3 | 0.56 % | 0.61 % | 140.35 mg |
| Acizi grași omega-6 | 2.95 % | 3.19 % | 739.35 mg |
| Taurină | 977 mg/kg | 1,056.22 mg/kg | 24.49 mg |
| L-carnitină | 313 mg/kg | 338.38 mg/kg | 7.84 mg |
| Vitamina A | 9,615 IU/kg | 10,394.59 IU/kg | 240.98 IU |
| Vitamina D | 847 IU/kg | 915.68 IU/kg | 21.23 IU |
| Vitamina E | 600 mg/kg | 648.65 mg/kg | 15.04 mg |
| Beta caroten | 1.50 mg/kg | 1.62 mg/kg | 0.04 mg |

ENERGIE METABOLIZABILĂ

| | CANTITATE ADMINISTRATĂ | SUBSTANȚĂ USCATĂ |
|--|---------------------------|-----------------------------|
| kcal/100g | 399 | 431 |
| kJ/100 g | 1,668 | 1,804 |
| Calorii de altă proveniență decât cea proteică | 91 % | |
| Alcalinizant urinar | Citrat de potasiu 8.5g/kg | Carbonat de calciu 3.9 g/kg |
| pH-ul urinar vizat | 7,1 - 7,7 | |