



## Hills PD Canine H/D 370 g

Transforming Lives™

Prescription Diet™ Canine h/d™ a fost special creată pentru managementul nutrițional al câinilor cu probleme cardiace.

Se recomandă pentru

- ✓ Toate stadiile tulburărilor cardiace
- ✓ Hipertensiune și retenție de fluide

Nu se recomandă pentru

- ✗ Pisici
- ✗ Căței
- ✗ Cățele gestante sau lactante
- ✗ Câini cu depleție de sodiu (urmată de vomă severă sau diaree)
- ✗ Câini cu hiperlipidemie sau pancreatită, cu istoric sau cu risc de pancreatită

Informații suplimentare

- Nivelul de electroliți este compatibil atât cu terapia diuretică cât și cu inhibitori ACE.

Beneficii

- Cu cantitate redusă de sare pentru controlul retenției de fluide.
- Cu adaos de taurină și L-carnitină pentru susținerea mușchiului inimii.
- Ajută la neutralizarea radicalilor liberi datorită conținutului bogat de antioxidanți

### CARACTERISTICI<sup>3</sup>

### BENEFICII

†Clorură de sodiu	†Cantitate redusă	†Ajută în controlul simptomelor clinice asociate cu retenția de sodiu și fluide.
†Potasiu Magneziu	†Control optim	†Permite pacienților să le fie administrate diuretice sau inhibitori ACE.
†Taurină L-Carnitină	†Suplimentată	†Ajută la menținerea funcțiilor normale ale mușchiului cardiac.
†Proteine Fosfor	†Cantitate redusă	†Ajută la încetinirea evoluției insuficienței renale care apare simultan cu tulburările cardiace.
†Complex de vitamine B	†Cantitate crescută	†Împiedică pierderi mari de greutate la pacienții cărora li se administrează diuretice.
†Formulă antioxidantă superioară	†Adăugată	†Neutralizează radicalii liberi pentru a susține funcția cardiacă.

## GHID DE HRĂNIRE

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

### GREUTATE CORPORALĂ KG CONSERVE 370G

2.50	1/3 - 1/2
5	2/3 - 1
10	1 - 1 1/2
20	1 3/4 - 2 1/2
30	2 1/2 - 3 1/2
40	3 - 4 1/3
50	3 2/3 - 5
60 +	3/4 per 10 kg

O conservă de 370g echivalează cu 130g hrană uscată.

## INGREDIENTE

Pui (14%), ficat de porc, porumb, orez, grăsime animală, diferite zaharuri, ulei de pește, minerale, oligoelemente și vitamine.

## CONȚINUT NUTRIȚIONAL

### CONSTITUENȚI ANALITICI

#### CANTITATE ADMINISTRATĂ SUBSTANȚĂ USCATĂ PER 100 KCAL ME

Proteine	4.70 %	16.85 %	3.62 g
Grăsimi	7.50 %	26.88 %	5.77 g
Carbhidrați (extract liber de nitrogen)	14.40 %	51.61 %	11.08 g
Fibre (totale)	0.30 %	1.08 %	230.77 mg

Umiditate	72.10 %		55.46 g
Calciu	0.18 %	0.65 %	138.46 mg
Fosfor	0.13 %	0.47 %	100 mg
Sodiu	0.03 %	0.11 %	23.08 mg
Potasiu	0.21 %	0.75 %	161.54 mg
Magneziu	0.04 %	0.14 %	30.77 mg
Clorură	0.08 %	0.29 %	61.54 mg
Acizi grași omega-3	0.28 %	1 %	215.38 mg
Acizi grași omega-6	1.48 %	5.30 %	1.14 g
Taurină	461 mg/kg	1,652.33 mg/kg	35.46 mg
L-carnitină	102 mg/kg	365.59 mg/kg	7.85 mg
Vitamina A <sup>10</sup>	15,145.24 UI/kg	54,284 UI/kg	15,145.24 UI/kg
Vitamina D <sup>10</sup>	622.40 UI/kg	2,230.82 UI/kg	622.40 UI/kg
Vitamina E <sup>10</sup>	223.85 mg/kg	802.33 mg/kg	17.22 mg
Vitamina C <sup>10</sup>	28.23 mg/kg	101.18 mg/kg	2.17 mg
Beta caroten	1 mg/kg	3.58 mg/kg	0.08 mg

## ENERGIE METABOLIZABILĂ

### CANTITATE ADMINISTRATĂ SUBSTANȚĂ USCATĂ

kcal/100g	130	467
-----------	-----	-----

kj/100 g	545	1,955
----------	-----	-------

kcal/conservă	481	
---------------	-----	--

Calorii din proteine	12 %	
----------------------	------	--