



Transforming Lives™

Hill's PD c/d Urinary Stress Urinary Care hrana pentru pisici cu pui 85 g (plic) (Cod 2862U)

Hill's™ Prescription Diet™ c/d™ Urinary Stress este o nutriție dovedită clinic pentru reducerea recurenței semnelor de CIF și conține ingrediente care controlează stresul, un cunoscut factor de risc pentru apariția CIF (cistita idiopatică felină).

Se recomandă pentru

- ✓ Managementul nutrițional inițial al pisicilor care suferă de boala tractului urinar inferior (BTUIP), incluzând cristalurie și/sau urolitiază, dopuri uretrale și cistită idiopatică felină (CIF).
- ✓ Dizolvarea calculilor struvitici sterili.
- ✓ Managementul nutrițional pe termen lung în cazul pisicilor predispuse la:
 - Cistită idiopatică felină (CIF).
 - Struviți, oxalați de calciu, cristale și uroliți de fosfat de calciu (reducerea recurenței).
 - Dopuri uretrale (asociate exclusiv cu cristale de struviți sau de fosfat de calciu).

Nu se recomandă pentru

- ✗ Pisoi.
- ✗ Pisici gestante sau lactante.

Informații suplimentare

- Nutriție clinic dovedită pentru reducerea riscului de recurență a semnelor de CIF cu 89%.
- Nutriție clinic dovedită pentru dizolvarea calculilor struviți începând cu a 14-a zi.8
- A nu se administra acidifianți urinari în perioada hrănirii cu c/d™ Urinary Stress.
- Monitorizați urina pentru a vă asigura că este menținut pH-ul vizat și dacă este necesar, eliminați infecțiile tractului urinar.

Produce alternative

- Motivele de schimbare a hranei Prescription Diet™ c/d™ Urinary Stress în cazul BTUIP sunt:
- Pentru dizolvarea uroliților struviți sterili mari sau multipli: Prescription Diet™ s/d™.
- Pentru BTUIP provocată de urați, cistină sau uroliți cu xantină: Prescription Diet™ k/d™.
- **În cazul în care fosfatul de calciu este prezent sub formă de brușită (sediment de fosfat de calciu): Prescription Diet™ k/d™.
- Pentru pisici cu tendință spre supraponderabilitate și obezitate care suferă de BTUIP: Prescription Diet™ c/d™ Urinary Stress Reduced Calorie.

Beneficii

- Nutriție dovedită clinic pentru reducerea recurenței semnelor de CIF cu 89%*.
- Conține L-triptofan și proteină de lapte hidrolizată pentru controlul stresului, un cunoscut factor de risc pentru apariția CIF
- Nutriție clinic dovedită, pentru dizolvarea calculilor struviți în doar 14 zile*.
- Gust excepțional adorat de pisica ta.
- Produs disponibil și la plicuri (în sortimente cu pui și somon).

CARACTERISTICI

BENEFICII

L-triptofan și proteină de lapte hidrolizată	Adăugate	Pentru controlul stresului, un cunoscut factor de risc pentru cistita idiopatică.
Acizi grași Omega-3 (EPA & DHA)	Suplimentați	Ajută la întreruperea procesului de inflamație.
Glicozaminoglicani	Suplimentați	Componente naturale din mucoasa vezicii urinare.
Magneziu Fosfor Calciu	Niveluri reduse	Scad concentrația urinară de constituenți struviți (magneziu și fosfat) și constituenți de oxalați de calciu.
Sodiu	Controlat	Ajută la menținerea sănătății funcțiilor renale.
Citrat	Adăugat	Formează complexe solubile cu calciu pentru a inhiba formarea oxalaților de calciu.
pH urinar vizat	Acid: pH 6.2-6.4	Previne formarea și agregarea cristalelor de struviți fără a facilita formarea cristalelor de oxalați.
Apă	Cantitate crescută în formulele din plicuri	Mărește volumul urinei care scade concentrația constituenților urolitiților.
Vitamina E Beta-caroten	Adăugate	Ajută la neutralizarea radicalilor liberi pentru a ajuta la combaterea urolitiazei.
Vitamina C	Neadăugată	Precursor al oxalatului.

GHID DE HRĂNIRE

Aceste cantități sunt orientative deoarece nevoile pisicilor variază. Pentru menținerea unei greutate corporale optime, administrează cantitatea de hrană în mod corect.

GREUTATE CORPORALĂ KG PLICULEȚ 85g

2	1 1/2 - 2
3	2 - 3
4	2 1/2 - 3 1/2
5	3 - 4 1/2
6	3 1/2 - 5
7 +	2/3 per kg

GHID DE HRĂNIRE MIXT

GREUTATE CORPORALĂ KG PLICULEȚ 85g GRAME HRANĂ USCATĂ

2	1	15
3	1	30
4	1	40
5	2	35
6	2	45
7 +	2	8 per kg

INGREDIENTE

Pui (22%), porc, concentrat de proteină de mazăre, făină de grâu, amidon de tapioca, amidon de porumb, somon, zaharuri, celuloză, minerale, ouă deshidratate, pulbere de proteină de origine animală, ulei de pește, DL-metionină, ulei de floarea soarelui, vitamine, microelemente, drojdii, taurină, hidrolizat de cartilaj, proteină de lapte hidrolizată, L-triptofan, hidrolizat de crustaceu. Colorant: caramel natural.

CONȚINUT NUTRIȚIONAL

CONSTITUENȚI ANALITICI

CANTITATE ADMINISTRATĂ SUBSTANȚĂ USCATĂ PER 100 KCAL ME

Proteine	8.90 %	42.38 %	10.23 g
Grăsimi	3.90 %	18.57 %	4.48 g
Carbohidrați (extract liber de nitrogen)	6.60 %	31.43 %	7.59 g
Fibre (totale)	0.40 %	1.90 %	459.77 mg
Umiditate	79 %	-	90.80 g
Calciu	0.16 %	0.76 %	183.91 mg
Fosfor	0.13 %	0.62 %	149.43 mg
Sodiu	0.07 %	0.33 %	80.46 mg
Potasiu	0.17 %	0.81 %	195.40 mg
Magneziu	0.01 %	0.05 %	11.49 mg
Clorură	0.19 %	0.90 %	218.39 mg
Sulf	0.20 %	0.95 %	229.89 mg
Acizi grași omega-3	0.16 %	0.76 %	183.91 mg
Acizi grași omega-6	0.73 %	3.48 %	839.08 mg

Taurină	724 mg/kg	3,447.62 mg/kg	83.22 mg
Triptofan	1,040 mg/kg	4,952.38 mg/kg	119.54 mg
Vitamina A	17,268 IU/kg	82,228.58 IU/kg	1,984.83 IU
Vitamina D	238 IU/kg	1,133.33 IU/kg	27.36 IU
Vitamina E	160 mg/kg	761.90 mg/kg	18.39 mg
Beta caroten	0.80 mg/kg	3.81 mg/kg	0.09 mg

ENERGIE METABOLIZABILĂ

CANTITATE ADMINISTRATĂ SUBSTANȚĂ USCATĂ

kcal/100g	87	414
kJ/100 g	360	1,733
Acidifiant urinar	DL-metionină: 1.7 g/kg	
Hidrolizat de proteină din lapte	0.25 g/kg	
pH-ul urinar vizat	6,2 - 6,4	
kcal/pliculeț	74	