



Transforming Lives™

## Hill's PD j/d hrana pentru pisici

### BENEFICII

Hill's™ Prescription Diet™ j/d™ Feline este clinic dovedită pentru îmbunătățirea articulațiilor în doar 28 de zile cu un echilibru corect de nutrienți sănătoși, DHA (un acid gras Omega-3) și acizi grași Omega 3 totali.

- Dietă dovedită clinic, ajută pisicile cu articulații inflexibile să meargă, să alerge, să se joace și să urce scările mai ușor; diferența vizibilă în 28 de zile.
- Ajută pisica să meargă, să alerge și să se joace mai bine, prin ameliorarea durerilor articulare și menținerea sănătății cartilajelor.
- Ajută la menținerea sănătății cartilajelor datorită cantității mari de DHA (acid gras Omega 3 din ulei de pește) glucozamină și condroitin sulfat din surse naturale.

**Te rugăm să consulți medicul veterinar pentru mai multe informații și sfaturi legate de sănătatea pisicii tale.**

### GHID DE HRĂNIRE

Aceste cantități sunt orientative deoarece nevoile pisicilor variază.<sup>1</sup> Pentru menținerea unei greutate corporale optime, administreați cantitatea de hrană în mod corect.

Greutate corporală kg	Grame hrană uscată
2	30 - 40
3	40 - 55
4	50 - 70
5	60 - 80
6	65 - 95

7 +	12 per kg
-----	-----------

Ghid de hrănire mixtă

Greutate corporală kg	Conserve 156g	Grame hrană uscată
2	1/2	15
3	1/2	25
4	1/2	35
5	1	25
6	1	35
7 +	1	6 - 7 per kg

## INGREDIENTE

**Pui:** porumb, făină din carne de pui (29%) și curcan, gluten de porumb, grăsime animală, brizură de orez, pulpă de sfeclă deshidratată, ulei de pește, minerale, tărâțe de mazăre, pui hidrolizat, ulei de soia, DL-metionină, L-carnitină, taurină, vitamine, hidrolizat de crustacee, oligoelemente, hidrolizat de cartilaj și beta caroten. Cu antioxidant natural (amestec de tocoferoli).

## MEDIA CONȚINUTULUI CALORIC ȘI NUTRIȚIONAL

	Cantitate administrată	Substanță uscată	per 100 kcal EM
Acizi grași Omega-3	1.13 %	1.2 %	281.09 mg

Acizi grași Omega-6	4.06 %	4.32 %	1.01 g
Beta caroten	1.5 mg/kg	1.6 mg/kg	0.04 mg
Calciu	0.85 %	0.9 %	211.44 mg
Carbohidrați (extract liber de nitrogen)	34.4 %	36.6 %	8.56 g
Condroitin sulfat	820 mg/kg	872.34 mg/kg	20.4 mg
DHA	0.27 %	0.29 %	67.16 mg
Fibre (totale)	2.3 %	2.45 %	572.14 mg
Fosfor	0.64 %	0.68 %	159.2 mg
Glucozamină	1295 mg/kg	1377.66 mg/kg	32.21 mg
Grăsimi	20 %	21.28 %	4.98 g
L-carnitină	515 mg/kg	547.87 mg/kg	12.81 mg
Magneziu	0.08 %	0.09 %	19.9 mg
Potasiu	0.72 %	0.77 %	179.1 mg

Proteine	31.9 %	33.94 %	7.94 g
Sodiu	0.3 %	0.32 %	74.63 mg
Taurină	2015 mg/kg	2143.62 mg/kg	50.12 mg
Umiditate	6 %		1.49 g
Vitamina A	6314 IU/kg	6717.02 IU/kg	157.06 IU
Vitamina C	70 mg/kg	74.47 mg/kg	1.74 mg
Vitamina D	560 IU/kg	595.74 IU/kg	13.93 IU
Vitamina E	550 mg/kg	585.11 mg/kg	13.68 mg

	Cantitate administrată	Substanță uscată
kcal/100g	402	428
kJ/100 g	1684	1791
pH-ul urinar vizat	6.2 - 6.4	

#### Referințe

<sup>1</sup>Valorile nutrienților, după ce a fost îndepărtată umiditatea. Se procedează astfel pentru a face o comparație nutrițională directă între produse cu niveluri diferite de umiditate.