



Transforming Lives™

## Hill's PD d/d Food Sensitivities

**hrana pentru caini cu rata si orez 5 kg** (Cod 9118R)

Prescription Diet™ d/d™ este concepută pentru managementul nutrițional al câinilor cu orice fel de afecțiune dermatologică și vomă/diaree provocate de alergie.

Se recomandă pentru

- ✓ Managementul inițial al câinilor cu afecțiuni dermatologice.
- ✓ Dermatită alergică, asociată cu hrana sau atopică.
- ✓ Reacții adverse la hrană (alergii sau intoleranță la hrană) cu semne dermatologice sau gastrointestinale.
- ✓ Leishmanioză cutanată.
- ✓ Utilizare exclusivă.

Nu se recomandă pentru

- ✗ Pisici
- ✗ Căței
- ✗ Cățele gestante sau lactante

Informații suplimentare

- Șase formule noi pe bază de proteină combină o singură sursă de proteină de origine animală (vânat, ouă, rață sau somon) cu o singură sursă de carbohidrați și proteine vegetale (cartof sau orez).
- Pentru creșterea palatabilității, crocheta (hrana uscată) este îmbrăcată în proteine hidrolizate de origine animală, este foarte puțin probabil ca acestea să provoace o reacție alergică.
- Poate ajuta câinii care suferă de otită cronică externă, prurit (acestea pot fi semne ale reacțiilor adverse la hrană) și atopii.
- Deasemenea poate să ajute câinii care suferă de afecțiuni ale pielii din cauze non-alergice cu ajutorul nutrienților esențiali. Conține ulei de pește, intens purificat pentru a exclude reziduurile de proteine, ca sursă de acizi grași Omega-3.

Produse alternative

- Pentru utilizarea ca dietă exclusivă pentru o certitudine maximă în identificarea unei alergii: Prescription Diet™ z/d™ conservă sau hrană uscată.
- Pentru controlul și combaterea reacțiilor alergice la hrană: Prescription Diet™ z/d™.

Beneficii

- Ajută la reducerea semnelor de alergie la hrană și susține funcția dermatologică sănătoasă, cu niveluri adecvate de acizi grași omega-3 naturali.
- Rața este mai puțin utilizată în hrana pentru câini, acest lucru scade riscul de alergie la această dietă.
- Ajută la neutralizarea radicalilor liberi, datorită conținutului bogat de antioxidanți.

## CARACTERISTICI

## BENEFICII

|                                  |  |  |
|----------------------------------|--|--|
| Proteine                         | Individuală nouă din sursă de origine animală. Cantitate moderată ușor digerabilă. | Ajută la evitarea alergenilor comuni. Limitează cantitatea de proteină nedigerată din tractul digestiv care poate provoca reacții adverse. |
| Număr de formule cu proteine noi | Șapte (4 conservă și 3 hrană uscată)   | Gamă variată (în funcție de tipul de reacție alergică și preferința pacientului).  |
| Carbhidrați                      | Doar din cartof sau orez   | Reacțiile alergice cauzate de cartof sau orez sunt rare.   |
| Acizi grași Omega-6              | Cantitate crescută   | Ajută la menținerea blănii lucioase și pielii delicate.  |
| Acizi grași Omega-3              | Cantitate crescută   | Limitează alergiile dermatologice.   |
| Formulă antioxidantă superioară  | Suplimentată   | Neutralizează radicalii liberi din pielea sensibilă.   |

## GHID DE HRĂNIRE

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

### GREUTATE CORPORALĂ KG GRAME HRANĂ USCATĂ

|      |           |
|------|-----------|
| 2.50 | 50 - 70   |
| 5    | 85 - 115  |
| 10   | 140 - 195 |
| 20   | 240 - 330 |
| 30   | 325 - 450 |
| 40   | 400 - 555 |
| 50   | 475 - 655 |
| 60 + | 10 per kg |

## INGREDIENTE

Brizură de orez (50%), rață (37%), grăsime de origine animală, hidrolizat, ulei de soia, minerale, celuloză, ulei de pește, L-lizină, vitamine, taurină, oligoelemente, L-triptofan și beta caroten. Conține antioxidanți naturali (amestec de tocoferoli).

## CONȚINUT NUTRIȚIONAL

### CONSTITUENȚI ANALITICI

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

|  |         |         |           |
|--|---------|---------|-----------|
| Proteine                                 | 16 %    | 17.39 % | 4.30 g    |
| Grăsimi                                  | 14.50 % | 15.76 % | 3.90 g    |
| Carbohidrați (extract liber de nitrogen) | 55.20 % | 60 %    | 14.84 g   |
| Fibre (totale)                           | 1.20 %  | 1.30 %  | 0.30 g    |
| Umiditate                                | 8 %     | -       | 2.15 g    |
| Calciu                                   | 0.87 %  | 0.95 %  | 233.87 mg |
| Fosfor                                   | 0.61 %  | 0.66 %  | 163.98 mg |
| Sodiu                                    | 0.34 %  | 0.37 %  | 91.40 mg  |
| Potasiu                                  | 0.66 %  | 0.72 %  | 179 mg    |
| Magneziu                                 | 0.11 %  | 0.12 %  | 28 mg     |
| Acizi grași omega-3                      | 0.69 %  | 0.75 %  | 185.48 mg |
| Acizi grași omega-6                      | 3.03 %  | 3.29 %  | 816 mg    |

|                       |             |                |          |
|-----------------------|-------------|----------------|----------|
| Acizi grași esențiali | 3.72 %      | 4.04 %         | 1,001 mg |
| Taurină               | 940 mg/kg   | 1,021.74 mg/kg | 25.27 mg |
| Vitamina A            | 9,165 IU/kg | 9,962 IU/kg    | 246 IU   |
| Vitamina D            | 726 IU/kg   | 789 IU/kg      | 20 IU    |
| Vitamina E            | 600 mg/kg   | 652.17 mg/kg   | 16.13 mg |
| Vitamina C            | 100 mg/kg   | 108.70 mg/kg   | 2.69 mg  |
| Beta caroten          | 1.50 mg/kg  | 1.63 mg/kg     | 0.04 mg  |

## ENERGIE METABOLIZABILĂ

### CANTITATE ADMINISTRATĂ SUBSTANȚĂ USCATĂ

|                      |       |       |
|----------------------|-------|-------|
| kcal/100g            | 372   | 404   |
| kJ/100 g             | 1,556 | 1,692 |
| Calorii din proteine | 15 %  |       |