C:\Users\Bogdan\Desktop\logo-hills.tif

**HILL'S SCIENCE PLAN Large Breed Adult Kutyatáp Csirkével**

A Hill's Science Plan LARGE BREED ADULT Kutyatáp Csirkével (csirkehús 7%; összes baromfihús 10%) teljes értékű eledel 1-5 éves, nagy/óriás testű (25kg+) kutyák részére.

* Glükózaminnal és kondroitinnel támogatja az ízületek egészségét.
* Omega-6 zsírsavak és E-vitamin a gyönyörű bőrért és szőrzetért.
* Kiváló minőségű fehérjével a sovány izomzatért.

**ÖSSZETEVŐK:** Kukorica, búza, csirke (7%) -és pulykahúsliszt, szójaliszt, állati zsiradék, hidrolizált fehérjekivonat, kukoricaglutén-liszt, szójaolaj, szárított répapép, ásványi anyagok, lenmag, tört rizs, vitaminok, nyomelemek, sertésporc (kondroitin-szulfát forrás), rákpáncél-hidrolizátum (glükózaminforrás). Természetes antioxidánssal (tokoferol keverék).

**ANALITIKAI ÖSSZETEVŐK:** Fehérje 20.8%, Zsírtartalom 14.1%, Nyersrost 1.8%, Nyershamu 4.7%, Kalcium 0.69%, Foszfor 0.59%, Nátrium 0.27%, Kálium 0.72%, Magnézium 0.11%, Omega-6 zsírsavak 3.5%; kilogrammonként: A-vitamin 9,790NE, D3-vitamin 755NE, E-vitamin 600mg, C-vitamin 125mg, Béta-karotin 1.5mg, Glükózamin 461mg, Kondroitin-szulfát 487mg.

**ADALÉKANYAGOK/KG: Tápértékkel rendelkező adalékanyagok:** 3b103 (Vas) 74.2mg, 3b202 (Jód) 1.2mg, 3b405 (Réz) 7.3mg, 3b502 (Mangán) 7.7mg, 3b603 (Cink) 154mg, 3b801 (Szelén) 0.2mg; természetes antioxidánssal.

Napi etetési útmutató

|  |  |
| --- | --- |
| Testtömeg (kg) | Száraztáp (g) |
| 25 | 340 |
| 30 | 390 |
| 40 | 485 |
| 50 | 575 |
| 60 | 655 |
| 70 | 735 |
| 80 + | 10 / testtömeg kg |

Napi útmutató vegyes etetéshez  
Napi etetési útmutató

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Testtömeg (kg) | 370 g konzerv (db) | Száraztáp (g) |
| 25 | 1 | 240 |
| 30 | 2 | 190 |
| 40 | 2 | 285 |
| 50 | 2 | 370 |
| 60 | 2 | 455 |
| 70 | 2 | 535 |
| 80+ | 2 | 8 / testtömeg kg |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nutrient** | **GA Min** | **GA Max** | **As Fed** | **Dry Matter** | **Caloric Basis** |
| Nedvesség |  |  | 9 % |  |  |
| Fehérje |  |  | 20.9 % | 22.8 % | 5.7 g / 100 kcal |
| Zsír |  |  | 14.1 % | 15.4 % | 3.8 g / 100 kcal |
| Szénhidrát/NFE |  |  | 49.9 % | 54.5 % | 13.6 g / 100 kcal |
| Nyersrost |  |  | 1.8 % | 2 % | 0.5 g / 100 kcal |
| Hamu |  |  | 4.8 % | 5.2 % | 1.3 g / 100 kcal |
| Kalcium |  |  | 0.71 % | 0.77 % | 192 mg / 100 kcal |
| Foszfor |  |  | 0.59 % | 0.65 % | 161 mg / 100 kcal |
| Kálium |  |  | 0.72 % | 0.78 % | 194 mg / 100 kcal |
| Nátrium |  |  | 0.27 % | 0.3 % | 74 mg / 100 kcal |
| Magnézium |  |  | 0.112 % | 0.122 % | 30 mg / 100 kcal |
| A-vitamin |  |  | 9790 IU/kg | 10700 IU/kg | 266 IU / 100 kcal |
| C-vitamin | 100 mg/kg |  | 105 ppm | 115 ppm | 2.85 mg / 100 kcal |
| D-vitamin |  |  | 756 IU/kg | 826 IU/kg | 20.5 IU / 100 kcal |
| E-vitamin | 600 mg/kg |  | 613 IU/kg | 669 IU/kg | 16.64 IU / 100 kcal |
| Összes Omega-3 zsírsav |  |  | 0.48 % | 0.53 % | 131 mg / 100 kcal |
| Összes Omega-6 zsírsav |  |  | 3.49 % | 3.82 % | 949 mg / 100 kcal |
| Béta-karotin | 1.5 M%K |  | 2.85 ppm | 3.12 ppm | 0.08 mg / 100 kcal |
| Glükózamin |  |  | 462 ppm | 505 ppm | 13 mg / 100 kcal |