

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/virbac-urology-1-struvite-dissolution-cat-3kg-p-155326.html>



## VIRBAC Urology 1 Struvite dissolution Cat 3kg

Cena	<b>176,42 zł</b>
Numer katalogowy	<b>3561963600869</b>
Kod producenta	<b>3561963600869</b>
Waga gabarytowa w gramach	<b>16618.67</b>
Wysokość towaru w centymetrach	<b>41</b>
Szerokość towaru w centymetrach	<b>38</b>
Długość towaru w centymetrach	<b>64</b>
Max	<b>100</b>
Kraj pochodzenia	<b>Czechy</b>
Kraj dostawcy	<b>Polska</b>
Faza życia	<b>Dorosły</b>
Waga	<b>3000</b>

### Opis produktu

**Zwiększenie ilości wypijanej wody**

**Niski współczynnik RSS dla struwitów (<1)**

**Wysoka zawartość kwasów EPA+DHA (Omega-3)**

**Zakwaszanie moczu (pH: 6.0-6.5)**

**Właściwości wiązania fosforu**

MASA CIAŁA (KG)  
**NADWAGA**

DZIENNA DAWKA (G/DZIEŃ)  
**OPTYMALNA  
MASA CIAŁA\***

2	20
3	30
4	40
5	50

---

6	60
7	70
8	80
9	85
10	95

\*Kot dorosły, kastrowany, niewychodzący, o optymalnej masie ciała

**Dzienna dawka jest obliczona na podstawie AKTUALNEJ masy ciała kota, należy ją korygować co miesiąc.**

**Skład:**

Poddane dehydratacji białko wieprzowe i drobiowe, skrobia ziemniaczana, hydrolizowane białko wieprzowe i drobiowe, tłuszcze zwierzęce, minerały, groch, łuski bobiku, ryż, wysłodki buraczane, siemię lniane, drożdże piwne, olej z ryb, lignoceluloza, włókno psyllium (*Plantago (L.) spp.*), fruktooligosacharydy, hydrolizowane skorupiaki (źródło chitozanu), siarczan chondroityny, *Lactobacillus acidophilus*.

**Składniki analityczne:  
(% w karmie)**

Wilgotność	5,5
Białko	44
Proporcja białka zwierzęcego do roślinnego	90/10
Tłuszcz surowy	20
Popiół surowy	7,5
Włókno surowe	4
BAW*	23
Skrobia	15
Wapń	0,65
Fosfor	0,65
Sód	1,3
Potas	0,7
Magnez	0,08
Chlorki	1,8
Siarka	0,7
Metionina+cystyna	1,5

---

Omega-6  
2,5  
Omega-3  
1  
EPA+DHA  
0,3

\*Bezazotowe związki wyciągowe

**Wartość energetyczna, strawność:**

EM\*\* obliczona (kcal/100g)\*\*\*  
397  
EM\*\* mierzona *in vivo* (kcal/100g)  
385  
Energia dostarczana z białka (%)  
42  
Energia dostarczana z tłuszczu (%)  
37  
Energia dostarczana z BAW (%)  
21  
Strawność białka (*in vivo*, %)  
87  
Strawność tłuszczu (*in vivo*, %)  
96  
Stosunek białka do kalorii (g/Mcal)  
111

\*\* Energia metaboliczna

\*\*\* Obliczona zgodnie z NRC 2006

**Dodane witaminy i pierwiastki śladowe:**

Witamina A (IU/kg)  
17000  
Witamina D3 (IU/kg)  
1700  
Witamina E (mg/kg)  
610  
Witamina K3 (mg/kg)  
0,22  
Witamina B1 (tiamina) (mg/kg)  
11,2  
Witamina B2 (ryboflawina) (mg/kg)  
8  
Witamina B3 (PP, niacyna, kwas nikotynowy) (mg/kg)  
113,4  
Witamina B5 (kwas pantotenowy) (mg/kg)  
14,5  
Witamina B6 (pirydoksyna) (mg/kg)  
7,6  
Witamina B8 (biotyna, witamina H) (mg/kg)  
0,15  
Witamina B9 (kwas foliowy) (mg/kg)  
1,9  
Witamina B12 (kobalamina) (mg/kg)  
0,046  
Cholina (mg/kg)  
1760  
Tauryna (mg/kg)

---

2460  
Miedź (mg/kg)  
12  
Jod (mg/kg)  
0,4  
Cynk (mg/kg)  
110

**Specjalne składniki/dodatki:**

Bentonit (g/kg)  
5  
Zabite *Lactobacillus acidophilus* (mg/kg)  
7  
Cytrynian potasu (%)  
0,3  
L-karnityna (mg/kg)  
540  
Chitozan(mg/kg)  
800