

Link do produktu: <https://www.skleplazwierzat.net/vetfood-no-stress-gel-15ml-p-152276.html>

## VETFOOD No Stress Gel 15ml



Cena	<b>68,98 zł</b>
Numer katalogowy	<b>5907368806327</b>
Kod producenta	<b>5907368806327</b>
Wielkość pupila	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Pojemność	<b>15</b>
Specjalna potrzeba	<b>Kontrola stresu</b>
Faza życia	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Stres</b>

### Opis produktu

#### VETFOOD No Stress Gel 15ml - Opis Produktu

No Stress Gel to smaczna pasta zalecana w celu ograniczania stresu u zwierząt. Produkt dostarcza organizmowi naturalne składniki (L- tryptofan – aminokwas egzogenny) niezbędne do syntezy serotoniny: jednego z najważniejszych neurotransmiterów regulujących sen, samopoczucie oraz wpływający na nastrój.

Przeznaczenie:

Zaburzenia snu.

Sytuacje stresowe (wizyta u lekarza weterynarii, u fryzjera, burza, fajerwerki).

Podróże.

Problemy behawioralne.

#### Skład

- Olej rzepakowy
- Tlenek magnezu
- Ekstrakt z Passiflora incarnata L

#### Analiza Składu

- Białko surowe 16,8%
- Włókno surowe 0,0%
- Tłuszcz surowy 65,9%
- Popiół surowy 10,1%

#### Dodatki

- Butylowany hydroksyanizol (BHA)
- Ekstrakt z melisy lekarskiej (Melissa officinalis L.)
- L-tryptofan 196 g
- Witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny) 1 280 mg

#### Dawkowanie

Zaleca się podawać następujące ilości produktu doustnie, na język, lub do posiłku dla zwierzęcia.

< 5 kg – 2 ml.

5-15 kg – 3-6 ml.

---

15-40 kg – 6-10 ml.

Produkt należy podać 40 minut przed potencjalnie stresującą sytuacją, w razie konieczności kolejną porcję produktu podać po 3 godzinach.

Producent nie ogranicza wieku i wielkości zwierzęcia.

### **Dodatkowe Informacje**

Badania pokazują, że podawanie L-tryptofanu wpływa pozytywnie na mentalne i fizyczne uspokojenie zwierzęcia, poprzez oddziaływanie na ośrodkowy układ nerwowy, nie zaburzając przy tym pozostałych funkcji życiowych organizmu. Wyczerpanie rezerw L-tryptofanu w mózgu zwierzęcia powoduje zmiany nastroju i wzrost niepokoju. Liczne badania dowodzą, że wzrost koncentracji L-tryptofanu w mózgu prowadzi do zwiększenia uwalniania „hormonu szczęścia” (serotoniny). Suplementacja diety zwierzęcia L-tryptofanem korzystnie wpływa na ich zachowanie, łagodząc objawy związane z wszelkimi reakcjami lękowymi.

Ponadto pasta została wzbogacona o ekstrakt z męczennicy cielistej (*Passiflora Incarata*) i melisy lekarskiej. Męczennice cielistą stosuje się przy zwalczaniu bezsenności, przy zaburzeniach snu i trudnościach z zasypianiem. Ziele doskonale łagodzi stany niepokoju, lęku oraz sprawnie reguluje pracę serca przy objawach typowych dla zaburzeń na tle nerwowym. Łagodzi reakcje organizmu spowodowane wysokim poziomem stresu.

Liście melisy lekarskiej zawierają m.in. trójterpeny, kwasy polifenolowe, garbniki, flawonoidy, kwasy organiczne, sole mineralne i olejek eteryczny. Dzięki temu ostatniemu składnikowi melisa wykazuje właściwości uspokajające.