

Link do produktu: <https://www.dreamanimals.pl/flawitol-z-hmb-dla-psow-aktywnych-400-g-p-1127.html>



FLAWITOL z HMB dla psów aktywnych 400 g

Cena	24,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	00789
Kod EAN	5901742060022
Producent	FLAWITOL

Opis produktu

FLAWITOL z HMB dla psów aktywnych 400g.

Zastosowanie:

Flawitol z HMB dla psów aktywnych pozytywnie wpływa na wielkość oraz pracę mięśni. Dodatek HMB usprawnia przebieg przemian energetycznych dających źródło energii niezbędnej podczas zwiększonego wysiłku, poprawiając zdolności wysiłkowe i ułatwiając regenerację organizmu. Regularne podawanie preparatu zwiększa masę i wytrzymałość mięśni, a jednocześnie zmniejsza ilość tkanki tłuszczowej w organizmie. Dodatek flawonoidów w preparacie zwiększa odporność organizmu na wiele chorób (w tym nowotworowych) i opóźnia procesy starzenia.

Zalecenia:

Do codziennego stosowania u psów o dużej aktywności ruchowej oraz u psów myśliwskich i służbowych

Składniki aktywne:

Zawarty w preparacie HMB (3-hydroksy-3-metylomaślan) poprawia zdolności wysiłkowe i ułatwia powysiłkową regenerację mięśni. HMB jest jedną z niewielu istniejących substancji, która skutecznie chroni komórki mięśniowe przed uszkodzeniem spowodowanym nadmiernym wysiłkiem. Dzięki zawartości w preparacie HMB mięśnie aktywne psa są zabezpieczone przez skutkami przemęczenia i bardzo szybko się regenerują. Wyniki badań przeprowadzonych na psach długodystansowych wskazują, że ekstremalny wysiłek fizyczny nie powoduje u psów otrzymujących HMB wzrostu aktywności w osoczu krwi kinazy kreatynowej, która jest najczęściej stosowanym wskaźnikiem stopnia powysiłkowego uszkodzenia mięśni.

Dawkowanie:

- 1 miarka (10 g)/8 kg masy ciała dziennie
- ½ miarki (5 g) na 4 kg masy ciała dziennie

Skład:

- Wapń 1298,74 mg,
- Fosfor 932,09 mg,
- Magnez 3,78 mg,
- Miedź 436,59 µg,
- Jod 75,64 µg,
- Żelazo 6,52 mg,
- Selen 14,18 µg,
- Cynk 4,5 mg,
- Witamina A 472,5 IµG,
- Witamina D 52,9 IµG,

-
- Witamina E 3 µg,
 - Witamina B1 132 µg,
 - Witamina B2 302 µg,
 - Witamina B6 151 µg,
 - Witamina B12 3,02 µg,
 - Kwas pantotenowy (Wit. B5) 1,2 mg,
 - Biotyna (Wit. H) 12 µg,
 - Kwas foliowy 35,91 µg,
 - Cholina (Wit. B4) 40 mg,
 - HMB 80 mg,
 - Drożdże 450 mg,
 - Flawonoidy 20 mg