

## DOGSHIELD FITO-KALM 45sztuk



Cena	<b>39,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>

### Opis produktu

#### Skład:

Skrobia ziemniaczana, stearynian magnezu, dodatki w 1 tabletkę:

- produkty naturalne botaniczne: wyciąg z liści melisy (*Melissa officinalis*) 80 mg, wyciąg z szyszek chmielu (*Humulus lupulus*) 50 mg, wyciąg z korzenia kozłka lekarskiego (*Valeriana officinalis*) 25 mg
- aminokwasy: tryptofan technicznie czysty (3.4.1) 100 mg
- spoiwa: celuloza mikrokrystaliczna

#### Składniki analityczne i poziomy:

białko surowe 0%, włókno surowe 30%, oleje i tłuszcze surowe 1%, popiół surowy 4%

#### Właściwości i działanie:

Fito-Kalm zawiera zestaw wyciągów roślinnych o działaniu uspokajającym i kojącym. Mieszanka zmniejsza nadmierną pobudliwość zwierząt występującą w odpowiedzi na bodźce środowiska wywołujące strach (np. odgłosy burzy, wystrzały, huk), apatię (np. długie pozostawanie w samotności) lub umiarkowany wzrost agresji (np. widok pojazdów w ruchu). Fito-Kalm nie osłabia zdolności uczenia i chęci do zabawy.

#### Cel stosowania:

Fito-Kalm jest przeznaczony dla dorosłych psów, których zachowanie nie jest akceptowane przez właściciela lub stanowi problem dla samych zwierząt. Fito-Kalm szczególnie poleca się stosować u psów reagujących strachem na obojętne bodźce dźwiękowe, takie jak odgłosy burzy i wystrzały. Mieszankę poleca się również dla psów, które źle znoszą samotność mimo, że pozostawiane są w znanym otoczeniu (np. w domu), co objawia się nieuzasadnionym skomleniem, szczekaniem lub niszczeniem sprzętu. Nadaje się również do stosowania przed podróżą, ze zmianą otoczenia (np. wakacyjne wyjazdy). Mieszankę można również stosować w celu zmniejszenia nadmiernego pobudzenia u suk podczas rui lub wspomagająco (wraz z odpowiednią tresurą) w celu ograniczenia szczekania na widok pojazdów w ruchu.

#### Sposób stosowania:

Podawać w ilości 1 tabl. na 5 kg m.c. dziennie. U cięższych psów dawkę dzienną można rozbić na 2 podania. Mieszanka zaczyna działać już w drugim dniu stosowania. Najwyższą skuteczność obserwuje się po około 1-2 tygodniach podawania.