

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/dr-seidel-elektryczny-ewaporyzator-adaptacyjny-dla-psow-37ml-p-10414.html>

DR SEIDEL ELEKTRYCZNY EWAPORYZATOR ADAPTACYJNY DLA PSÓW 37ml

Cena	68,90 zł
Dostępność	Dostępny
Producent	LABORATORIUM DERMAPHARM

Opis produktu

Elektryczny ewaporyzator adaptacyjny dla psów

Elektryczny ewaporyzator adaptacyjny dr Seidla to nowoczesny, wieloskładnikowy preparat z serii pomocy behawioralnych.

Działa na psy uspokajająco i łagodząco. Zawiera kompozycję naturalnych substancji oddziałujących na zachowanie zwierząt podobnie jak feromony psie. Zastosowanie obroży w trakcie terapii behawioralnej znacznie wspomaga jej proces. Zapewnia psu poczucie bezpieczeństwa.

Zalecenia

Pomaga w zapobieganiu problemom behawioralnym, spowodowanym stresem bądź lękiem u dorosłych psów (załatwianie potrzeb fizjologicznych w domu, niszczenie przedmiotów, nadmierna wokalizacja i wylizywanie) oraz w opanowaniu i obniżeniu poziomu stresu w sytuacjach trudnych dla psów w każdym wieku (odłączenie szczeniaka od matki i jego socjalizacja w nowym otoczeniu, zmiana otoczenia, pobyt w psim hotelu, pojawienie się nowego członka rodziny, lęk separacyjny, burze, wybuchy fajerwerków itp.)

Produkt jest odpowiednia dla psów w każdym wieku, również szczeniąt.

Sposób działania

Po włączeniu do kontaktu, pod wpływem ciepła, ewaporyzator uwalnia zawarte w nim substancje zapachowe powodując uspokojenie psa. Urządzenie obejmuje działaniem powierzchnię 50 – 70 m².

Czas działania:

Ewaporyzator adaptacyjny działa przez okres 30 dni. W celu osiągnięcia oczekiwanego efektu nie należy wyjmować urządzenia z gniazdka elektrycznego. Efekty działania są widoczne już po 24 godzinach od włączenia.

Sposób użycia

Zdjąć nakrętkę z pojemnika z płynem. Nakręcić urządzenie z wtyczką (ewaporyzator) na pojemnik. Podłączyć do gniazdka elektrycznego w pomieszczeniu, w którym najczęściej przebywa pies.

Skład

*Olej parafinowy, maximum 30% kompozycji kwasów tłuszczowych i ich estrów pochodzenia naturalnego zawierających m.in. palmitynian metylu (13%- 24% w czystej mieszaninie), trimetyloamina, wyciąg z waleriany 0,05%.
Kompozycja ta odpowiada znanej już od 1996 roku mieszaninie ujawnionej w patencie europejskim EP0724832.*